

## EzRecorder 330 ER330

### Quick Guide



English

Deutsch

Français

Italiano

Español

Português

Nederlands

Magyar

Polski

Čeština

Русский

Türkçe

**ภาษาไทย**

繁體中文

简体中文

한국어

## Disclaimer

All pictures contained in this documentation are example images only. The images may vary depending on the product and software version. Information presented in this documentation has been carefully checked for reliability; however, no responsibility is assumed for inaccuracies. The information contained in this documentation is subject to change without notice.

## Copyright and Trademark Information

© 2020 by AVerMedia Technologies, Inc. All rights reserved. No part of this publication, in whole or in part, may be reproduced, transmitted, transcribed, altered or translated into any language in any form by any means without the written permission of AVerMedia Technologies, Inc. Information and specification contained in this manual are subject to change without notice and do not represent a commitment on the part of AVerMedia.

For more information, please visit [www.avermedia.com](http://www.avermedia.com).

AVerMedia is trademark or registered trademark of AVerMedia Technologies, Inc.

## Headquarters

Address No.135, Jian 1st Rd., Zhonghe Dist., New Taipei City 23585, Taiwan

Website [www.avermedia.com](http://www.avermedia.com)

Support [www.avermedia.com/support](http://www.avermedia.com/support)

Telephone +886-2-2226-3630

## US Office

Address 4038 Clipper Ct., Fremont, CA 94538, United States

Website [www.avermedia-usa.com](http://www.avermedia-usa.com)

## Europe Office

Address Hanauer Landstrasse 291 B, 60314 Frankfurt Hessen, Germany

## 國際總部

地址 23585 新北市中和區建一路 135 號

網址 [www.avermedia.com](http://www.avermedia.com)

支援 [www.avermedia.com/support](http://www.avermedia.com/support)

電話 +886-2-2226-3630

## 中国子公司

地址 上海市静安区武宁南路 488 号智慧广场 1510 室

网址 [www.avermedia.com.cn](http://www.avermedia.com.cn)

电话 +86-21-52987985

## Important Safety Instructions

1. Read these instructions.
2. Keep these instructions.
3. Follow all instructions.
4. Heed all warnings.
5. Do not use the apparatus on uneven or unstable surfaces.
6. Do not use this apparatus in a wet environment or near water.
7. Unplug the apparatus before cleaning. Clean only with a dry cloth.
8. Use in a well ventilated environment. Do not block any ventilation openings.
9. Use the apparatus within ambient temperatures 32–104°F (0–40°C).
10. Use power sources within the specified voltage range.
11. Do not place heavy objects on the apparatus.
12. Do not install near heat sources such as radiators or stoves.
13. Do not defeat the safety purposes of the polarized or grounding-type plug.
14. Protect the power cord from being walked on or pinched, particularly where the cord connects with plugs or adapters.
15. Only use the attachments and accessories specified by the manufacturer.
16. Unplug this apparatus during lightning or when unused for prolonged periods of time.
17. Do not modify or disassemble the apparatus in any way.
18. Refer all servicing to AVerMedia Customer Service.
19. Do not dispose the apparatus as general household waste. Dispose in accordance with local environmental laws.

## 重要安全說明

1. 仔細閱讀這些說明。
2. 妥善保存這些說明。
3. 遵守所有的指示。
4. 注意所有的警告。
5. 請勿將本產品安裝於不平穩的表面。
6. 請勿在潮濕或靠近水的地方使用本產品。
7. 清潔前請拔除電源。僅使用乾布清潔。
8. 請於通風的環境使用本產品。請勿堵住通風口。
9. 請於規格溫度範圍 32–104°F (0–40°C) 使用本產品。
10. 請使用額定電壓範圍內的電源。
11. 請勿放置重物於本產品上。
12. 請勿安裝於熱源附近如暖器或火爐旁。
13. 請勿破壞極性或接地插頭的安全防護設計。
14. 請保護電源線，勿使其被踩踏或碾壓，特別是與插頭或變壓器的連接處。
15. 僅使用製造商指定的配件及零件。
16. 打雷或長時間不使用時請拔除電源。
17. 請勿以任何方式改造或拆解本產品。
18. 如需維修請洽本公司客服人員。
19. 請勿當作家庭垃圾任意丟棄。請遵從當地環境法規妥善處理。



## 重要安全说明

1. 仔细阅读这些说明。
2. 妥善保存这些说明。
3. 遵守所有的指示。
4. 注意所有的警告。
5. 请勿将本产品安装于不平稳的表面。
6. 请勿在潮湿或靠近水的地方使用本产品。
7. 清洁前请拔除电源。仅使用干布清洁。
8. 请于通风的环境使用本产品。请勿堵住通风口。
9. 请于规格温度范围 32–104°F (0–40°C) 使用本产品。
10. 请使用额定电压范围内的电源。
11. 请勿放置重物于本产品上。
12. 请勿安装于热源附近如暖器或火炉旁。
13. 请勿破坏极性或接地插头的安全防护设计。
14. 请保护电源线，勿使其被踩踏或碾压，特别是与插头或变压器的连接处。
15. 仅使用制造商指定的配件及零件。
16. 打雷或长时间不使用时请拔除电源。
17. 请勿以任何方式改造或拆解本产品。
18. 如需维修请洽本公司客服人员。
19. 请勿当作家庭垃圾任意丢弃。请遵从当地环境法规妥善处理。

## Inside the Box

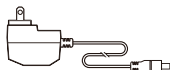
These are what you'll find in the box:



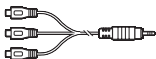
EzRecorder 330



Remote Control



Power Adapter



3.5 mm to  
Composite A/V  
Cable



HDMI Cable

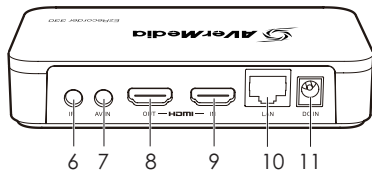


IR Blaster Cable



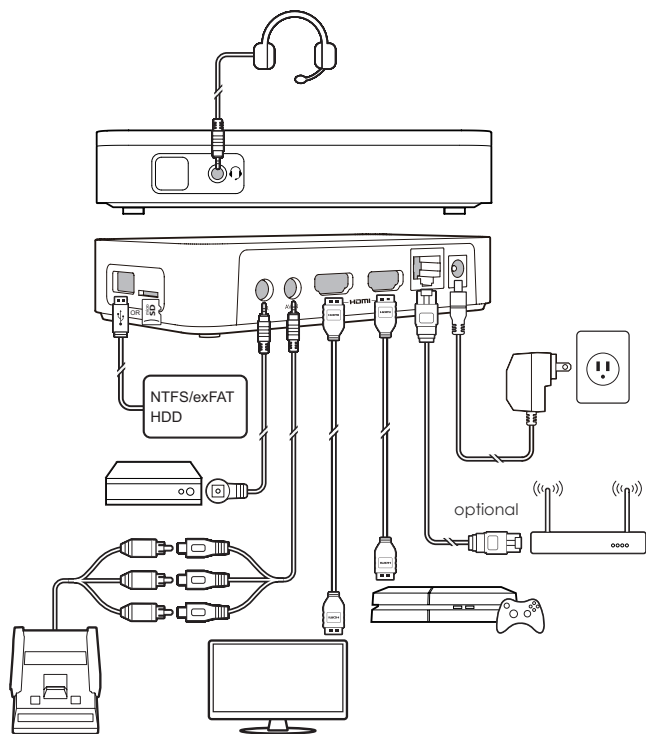
Quick Guide

## Parts and Ports

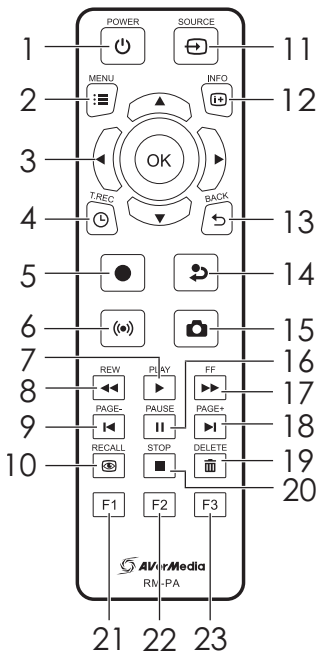


- Power/Record Button  
Single Press: Turn On/  
Record/Stop Recording  
Long Press 3s: Turn Off  
Long Press 10s: Force  
Shutdown
- 3.5 mm Headset Port
- IR Receiver
- USB Port (For Storage)
- MicroSD Slot
- IR Blaster Port
- Composite A/V Input
- HDMI Output
- HDMI Input
- Ethernet Port
- DC Input

# Connection



# Remote Control



- 1 POWER
- 2 MENU
- 3 Arrow Keys & OK
- 4 T.REC: Timer Recording (up/down arrow key to select time)
- 5 Record/stop recording
- 6 Stream/stop streaming
- 7 PLAY
- 8 REW: Rewind 2x/4x/8x/16x/32x
- 9 PAGE-: Previous page
- 10 RECALL: Last recorded file/image
- 11 SOURCE switch: HDMI/composite
- 12 INFO
- 13 BACK
- 14 Instant Highlight: Record retroactively
- 15 Snapshot
- 16 PAUSE playback/recording
- 17 FF: Fast forward 2x/4x/8x/16x/32x
- 18 PAGE+: Next page
- 19 DELETE
- 20 STOP
- 21 F1: Remove storage device/ follow on-screen instruction
- 22 F2: Follow on-screen instruction
- 23 F3: Follow on-screen instruction

## LED Indications

Power Indicator	Function Type: Status
Flashing Blue	General: Booting/deleting/firmware updating
Solid Blue	General: Ready
Breathing Blue	Stream: Streaming
Flashing Red	Record: Processing
Solid Red	Record: Paused Errors: Storage full/no storage found/no video/ protected content
Breathing Red	Record: Recording
Rapid Flashing Red	Record: Low storage space
Flashing Green	Instant Highlight: Processing
Breathing Green	Instant Highlight: Instant-highlighting
Solid Orange	General: Pass-through ON when powering OFF

## OSD Menu

The EzRecorder 330 comes with a built-in operating system, which you can access by pressing the MENU button on the remote control. Follow the on-screen display (OSD) Menu to check and manage your recorded files and snapshots, and customize your preferences.

## More Info

For more information, visit our webpage <http://q.avermedia.com/ER330> or scan this QR code.





## Specifications

Interface	Stand-alone (PC-free)
Storage	MicroSD, external USB 2.0 HDD, NAS
Video Input	HDMI / composite
Video Output	HDMI
Audio Input	HDMI, RCA L / R, 3.5 mm
Audio Output	HDMI, 3.5 mm
Max. Pass-Through Resolution	3840 x 2160 @ 60 fps
Max. Recording Resolution	1920 x 1080 @ 60 fps
Supported Resolution	HDMI: 2160p, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 480p Composite: 576i, 480i
Record Format	MPEG 4 (H.264 + AAC) or (H.265 + AAC)
Network Connection	Ethernet (10Base-T / 100Base-T)
Dimensions (W x D x H)	135 x 71.2 x 28 mm (5.31 x 2.8 x 1.1 in)
Weight	150 g (5.29 oz)

Note: Specifications are subject to change without prior notice. Please refer to our webpage for the latest details.

## Verpackungsinhalt

Inhalt der Schachtel:

- EzRecorder 330
- Fernbedienung
- Netzadapter
- 3,5 mm zu Composite-A/V-Kabel
- HDMI-Kabel
- IR-Blasterkabel
- Schnellanleitung

## Teile und Anschlüsse

1. Netz-/Aufnahmetaste  
Einmal drücken: Einschalten/  
Aufzeichnen/Aufzeichnung anhalten  
Lange drücken (3 s): Ausschalten  
Lange drücken (10 s): Ausschalten  
erzwingen
2. 3,5-mm-Headset-Anschluss
3. IR-Empfänger
4. USB-Anschluss (zum Lagern)
5. Micro-SD-Schlitz
6. IR-Blaster-Anschluss
7. Composite-A/V-Eingang
8. HDMI-Ausgang
9. HDMI-Eingang
10. Ethernet-Anschluss
11. DC-Eingang

## Verbindung

### Fernbedienung

1. LEISTUNG
2. MENÜ
3. Pfeiltasten & OK
4. T.REC: Timer-Aufzeichnung (Auf/  
Abwärtspfeiltaste zur Zeitwahl)
5. Aufzeichnen/Aufzeichnung anhalten
6. Streamen/Streaming anhalten
7. SPIELEN
8. REW: Zurückspulen 2x/4x/8x/16x/32x
9. SEITE -: Vorherige Seite
10. ABRUF: Letzte aufgezeichnete Datei/  
Bild
11. QUELLE umschalten: HDMI/Composite
12. INFO
13. ZURÜCK
14. Instant Highlight: Retroaktive  
Aufzeichnung
15. Schnappschuss
16. Abspiel/Aufzeichnung PAUSIEREN
17. FF: Schneller Vorlauf 2x/4x/8x/16x/32x
18. SEITE +: Nächste Seite

19. LÖSCHEN

20. STOPP

21. F1: Speichergerät entfernen/  
Bildschirmanweisungen befolgen

22. F2: Bildschirmanweisungen befolgen

23. F3: Bildschirmanweisungen befolgen

## LED-Anzeigen

Stromanzeige	Funktionsstyp: Status
Blau blinkend	Allgemein: Wird gebootet/ Wird gelöscht/Firmware wird aktualisiert
Dauerhaft Blau	Allgemein: Bereit
Pulsierend Blau	Stream: Wird gestreamt
Rot blinkend	Aufzeichnen: Wird verarbeitet
Dauerhaft Rot	Aufzeichnen: Pausiert Fehler: Speicher voll/kein Speicherplatz gefunden/Kein Video/Geschützter Inhalt
Pulsierend Rot	Aufzeichnen: Aufzeichnung
Schnell rot blinkend	Aufzeichnen: Wenig Speicherplatz
Grün blinkend	Instant Highlight: Wird verarbeitet
Pulsierend Grün	Instant Highlight: Instant- Highlighting:
Dauerhaft Orange	Allgemein: Durchgang EIN beim Ausschalten

## OSD-Menü

Der EzRecorder 330 verfügt über ein integriertes Betriebssystem, auf das Sie zugreifen können, indem Sie die MENÜ-Taste auf der Fernbedienung drücken. Folgen Sie dem Menü mit den Bildschirmanweisungen (OSD), um Ihre aufgezeichneten Dateien und Schnappschüsse zu prüfen und zu verwalten sowie Ihre Präferenzen anzupassen.

## Weitere Informationen

Für weitere Informationen besuchen Sie bitte unsere Webseite unter: <http://q.avermedia.com/ER330> oder scannen Sie den QR-Code.

## Contenu du Coffret

Contenu de la boîte:

- EzRecorder 330
- Télécommande
- Adaptateur d'alimentation
- 3,5 mm pour le câble A/V composite
- Câble HDMI
- Câble de dynamitage IR
- Guide de démarrage rapide

## Présentation du produit

1. Bouton d'alimentation/enregistrement  
Appuyer 1 fois : Allumer/Enregistrer/  
Arrêter l'enregistrement  
Maintenir 3s : Éteindre  
Maintenir 10s : Arrêt forcé
2. Port de casque de 3,5 mm
3. Récepteur IR
4. Port USB (pour le stockage)
5. Fente MicroSD
6. Port de l'IR Blaster
7. Entrée A/V composite
8. Sortie HDMI
9. Entrée HDMI
10. Port Ethernet
11. Entrée DC

## Connexion

### Télécommande

1. POWER
2. MENU
3. Croix Directionnelles & OK
4. T.REC : Timer Recording (haut/bas pour sélectionner l'heure)
5. Enregistrement / arrêt de l'enregistrement
6. Diffusion en continu/arrêt
7. JOUER
8. REW : Rembobinage  
2x/4x/8x/16x/32x
9. PAGE- : Page précédente
10. RAPPEL : Dernier fichier/image enregistré
11. Interrupteur SOURCE : HDMI/composite
12. INFO
13. RETOUR
14. Mise en évidence instantanée :  
Enregistrer rétroactivement
15. Capture instantanée

16. PAUSE lecture/enregistrement
17. FF : Avance rapide 2x/4x/8x/16x/32x
18. PAGE+ : Page suivante
19. SUPPRIMER
20. STOP
21. F1 : Retirer le dispositif de stockage /  
suivre les instructions à l'écran
22. F2 : Suivre les instructions à l'écran
23. F3 : Suivre les instructions à l'écran

## Indications des LED

Indicateur de puissance	Type de fonction : Statut :
Bleu clignotant	Général : Amorçage/ déclaration/mise à jour du micrologiciel
Bleu continu	Général : Prêt
Bleu clignotant lent	Flux : Streaming
Rouge clignotant	Enregistrer : Traitement :
Rouge continu	Enregistrer : En pause Des erreurs : Stockage plein/ aucun stockage trouvé/aucun contenu vidéo/protégé.
Rouge clignotant lent	Enregistrer : Enregistrement :
Rouge clignotant rapide	Enregistrer : Faible espace de stockage
Vert clignotant	Mise en évidence instantanée : Traitement
Vert clignotant lent	Mise en évidence instantanée : Instant-highlighting
Orange continu	Général : Passage à l'état ON lors de la mise hors tension

## Menu OSD

L'EzRecorder 330 est livré avec un système d'exploitation intégré, auquel vous pouvez accéder en appuyant sur la touche MENU de la télécommande. Suivez le menu d'affichage à l'écran (OSD) pour vérifier et gérer vos fichiers et instantanés enregistrés, et personnaliser vos préférences.

## Plus d'informations

Pour plus d'informations, visitez notre page web <http://q.avermedia.com/ER330> ou scannez ce code QR.

## Contenuto della scatola

Contenuto:

- EzRecorder 330
- Telecomando
- Adattatore di alimentazione
- Cavo da 3,5 mm a composito A/V
- Cavo HDMI
- Cavo Blaster IR
- Guida rapida

## Parti e porte

1. Pulsante di accensione/registrazione  
Premi una volta: Accendi / Registra / Interrompi registrazione  
Pressione lunga 3 s: Spegni  
Pressione lunga 10 s: Arresto forzato
2. Porta per auricolare da 3,5 mm
3. Ricevitore IR
4. Porta USB (per archiviazione)
5. Slot MicroSD
6. Porta Blaster IR
7. Ingresso A/V composito
8. Uscita HDMI
9. Ingresso HDMI
10. Porta Ethernet
11. Ingresso DC

## Collegamento

### Telecomando

1. ALIMENTAZIONE
2. MENÙ
3. Tasti freccia e OK
4. T.REG: Registrazione con timer (tasto freccia su/giù per selezionare il tempo)
5. Registra/interrompi registrazione
6. Streaming/interrompi streaming
7. RIPRODUCI
8. REW: Riavvolgi 2x/4x/8x/16x/32x
9. PAGINA-: Pagina precedente
10. RICHIAMA: Ultimo file/immagine registrato
11. Interruttore SORGENTE: HDMI/ composito
12. INFO
13. INDIETRO
14. Evidenziazione istantanea: Registra video in modo retroattivo
15. Scatta
16. PAUSA riproduzione/registrazione
17. FF: Avanti veloce 2x/4x/8x/16x/32x
18. PAGINA+: Pagina successiva
- 12

19. ELIMINA
20. INTERRUZIONE
21. F1: Rimuovere il dispositivo di archiviazione/seguire le istruzioni sullo schermo
22. F2: Seguire le istruzioni sullo schermo
23. F3: Seguire le istruzioni sullo schermo

## Indicazioni LED

Indicatore di alimentazione	Tipo di funzione: Stato
Blu lampeggiante	Generale: Avvio/eliminazione/aggiornamento del firmware
Blu fisso	Generale: Pronto
Blu lento	Trasmetti: Trasmissione in corso
Rosso lampeggiante	Registrazione: Elaborazione in corso
Rosso fisso	"Registrazione: In pausa Errori: Memoria piena/nessuna memoria trovata/nessun video/contenuto protetto"
Rosso lento	Registrazione: Registrazione
Rosso lampeggiante rapido	Registrazione: Poco spazio di archiviazione
Verde lampeggiante	Evidenziazione istantanea: Elaborazione in corso
Verde lento	Evidenziazione istantanea: Evidenziazione istantanea in corso
Arancione fisso	Generale: Pass-through ACCESO quando viene SPENTO

## Menù OSD

EzRecorder 330 è dotato di un sistema operativo integrato, a cui è possibile accedere premendo il pulsante MENÙ sul telecomando. Seguire il menù OSD (On-Screen Display) per controllare e gestire i file e le istantanee registrati e personalizzare le proprie preferenze.

## Maggiori informazioni

Per maggiori informazioni, visita la nostra pagina web <http://q.avermedia.com/ER330> o fai la scansione di questo codice QR.

## Dentro de la caja

Esto es lo que encontrarás en la caja:

- EzRecorder 330
- Control Remoto
- Adaptador de Corriente
- 3.5 mm a cable compuesto A / V
- Cable HDMI
- Cable IR Blaster
- Guía rápida

## Componentes del producto

1. Power/Botón de Grabado  
Una Presión: Encendido/Grabar/Para Grabación  
Presión 3 segs: Apagado  
Presión 10 segs : Apagado Forzoso
2. Puerto Auriculares 3.5mm
3. Receptor IR
4. Puerto USB (para almacenamiento)
5. Slot MicroSD
6. Puerto IR Blaster
7. Entrada A / V compuesta
8. Salida HDMI
9. Entrada HDMI
10. Puerto Ethernet
11. Entrada DC

## Conexión

### Control Remoto

1. Power
2. Menu
3. Teclas de flecha y OK
4. T.REC: Grabación con temporizador (tecla de flecha arriba / abajo para seleccionar el tiempo)
5. Grabar / detener grabación
6. Transmitir / detener transmisión
7. PLAY
8. REW: Rebobinar 2x / 4x / 8x / 16x / 32x
9. PAGE-: página anterior
10. RECUPERAR: último archivo / imagen grabado
11. Interruptor de FUENTE: HDMI / Compuesto
12. Info
13. Atrás
14. Resaltado instantáneo: Grabe retroactivamente
15. Instántanea
16. Pausar reproducción / grabación
17. FF: avance rápido 2x / 4x / 8x / 16x / 32x

18. PAGE +: página siguiente
19. Eliminar
20. Parar
21. F1: Retire el dispositivo de almacenamiento / siga las instrucciones en pantalla
22. F2: siga las instrucciones en pantalla
23. F3: siga las instrucciones en pantalla

## Indicadores LED

Indicador POWER	Tipo de función: Estado
Azul Parpadeante	General: arranque / eliminación / actualización de firmware
Azul Fijo	General : Listo
Azul Tenue	Transmisión : Transmitiendo
Rojo Parpadeante	Grabación : Procesando
Rojo Fijo	Grabación : Pausada Errores: Almacenamiento Lleno/No se ha encontrado almacenamiento/no video/Contenido Protegido
Rojo Tenue	Grabación : Grabando
Rojo Parpadeo Rápido	Grabación : Poco espacio de almacenamiento
Verde Parpadeante	Resaltado instantáneo: procesamiento
Verde Tenue	Resaltado instantáneo: Resaltado instantáneo
Naranja Fijo	Genral : Pass-Through Activado cuando dispositivo Apagado

## Menu OSD

El EzRecorder 330 viene con un sistema operativo incorporado, al que puede acceder presionando el botón MENÚ en el control remoto. Siga el menú de visualización en pantalla (OSD) para verificar y administrar sus archivos grabados e instantáneas, y personalizar sus preferencias.

## Más Información

Para más información, visite nuestra página web <http://q.avermedia.com/ER330> o escanee este código QR.

## Conteúdo da embalagem

Irá encontrar os seguintes itens na embalagem:

- EzRecorder 330
- Controlo remoto
- Transformador
- Cabo A/V de 3,5 para composto
- Cabo HDMI
- Cabo IR Blaster
- Guia rápido

## Componentes e portas

1. Botão Ligar/desligar /Gravar  
Um toque: Ligar/Gravar/Parar gravação  
Toque prolongado durante 3s: Desligar  
Toque prolongado durante 10s:  
Forçar encerramento
2. Porta para auscultadores de 3,5 mm
3. Recetor IV
4. Porta USB (para armazenamento)
5. Ranhura para MicroSD
6. Porta IR Blaster
7. Entrada A/V composta
8. Saída HDMI
9. Entrada HDMI
10. Porta Ethernet
11. Entrada DC

## Ligação

### Controlo remoto

1. LIGAR/DESLIGAR
  2. MENU
  3. Teclas de seta e OK
  4. T.REC: Gravação do temporizador (tecla de seta para cima/para baixo para selecionar a hora)
  5. Gravar/parar gravação
  6. Transmitir/parar transmissão
  7. REPRODUZIR
  8. REW: Retroceder 2x/4x/8x/16x/32x
  9. PÁGINA-: Página anterior
  10. LEMBRAR: Último ficheiro/imagem gravada
  11. Botão ORIGEM: HDMI/composto
  12. INFO
  13. ANTERIOR
  14. Gravação retroativa: Gravar retroativamente
  15. Instantâneo
  16. PAUSA na reprodução/gravação
  17. FF: Avanço rápido 2x/4x/8x/16x/32x
- 14

18. PÁGINA+: Página seguinte
19. ELIMINAR
20. PARAR
21. F1: Remover dispositivo de armazenamento/seguir instrução no ecrã
22. F2: Seguir instrução no ecrã
23. F3: Seguir instrução no ecrã

## Indicações LED

Indicador de alimentação	Tipo de função: Estado
Azul intermitente	Geral: Inicializar/eliminar/atualizar firmware
Azul fixo	Geral: Pronto
Azul intermitente lento	Transmitir: A transmitir
Vermelho intermitente	Gravar: A processar
Vermelho fixo	Gravar: Em pausa Erros: Armazenamento cheio/nenhum armazenamento encontrado/nenhum vídeo/conteúdo protegido
Vermelho intermitente lento	Gravar: A gravar
Vermelho intermitente rápido	Gravar: Pouco espaço de armazenamento
Verde intermitente	Gravação retroativa: A processar
Verde intermitente lento	Gravação retroativa: Em gravação retroativa
Laranja fixo	Geral: Pass-through LIGADO ao DESLIGAR

## Menu OSD

O EzRecorder 330 tem um sistema operativo integrado, ao qual pode aceder premindo o botão MENU no controlo remoto. Siga o Menu no ecrã (OSD) para verificar e gerir os seus ficheiros e instantâneos gravados e para personalizar as suas preferências.

## Mais informações

Para mais informações, visite a nossa página Web <http://q.avermedia.com/ER330> ou leia este código QR.

## In de doos

Dit is wat u in de doos zult vinden:

- EzRecorder 330
- Afstandsbediening
- Stroomadapter
- 3,5 mm naar composite A/V-kabel
- HDMI-kabel
- IR-blasterkabel
- Beknopte handleiding

## Onderdelen en poorten

1. Aan-/uit-/opnametoets  
Eenmaal indrukken: inschakelen/  
opnemen/opname stoppen  
Lang indrukken 3s: uitschakelen  
Lang indrukken 10s: geforceerd  
uitschakelen
2. 3,5 mm hoofdtelefoonpoort
3. IR-ontvanger
4. USB-poort (voor opslag)
5. MicroSD-sleuf
6. IR-blasterpoort
7. Composite A/V-ingang
8. HDMI-uitgang
9. HDMI-ingang
10. Ethernetpoort
11. DC-ingang

## Verbinding

### Afstandsbediening

1. AAN/UIT
2. MENU
3. Navigatietoetsen & OK
4. T.REC: Timeropname (navigatietoets  
omhoog/omlaag om de tijd te  
selecteren)
5. Opnemen/opname stoppen
6. Stream/streamen stoppen
7. AFSPLEN
8. REW: Terugspoelen 2x/4x/8x/16x/32x
9. PAGINA-: Vorige pagina
10. HERROEPEN: Laatst opgenomen  
bestand/afbeelding
11. BRON-schakelaar: HDMI/composite
12. INFORMATIE
13. TERUG
14. Instant Highlight: Retroactief opnemen
15. Momentopname
16. Afspelen/opname PAUZEREN
17. FF: Vooruitspoelen 2x/4x/8x/16x/32x
18. PAGINA+: Volgende pagina

19. WISSEN

20. STOP

21. F1: Opslagapparaat verwijderen/volg  
de instructies op het scherm

22. F2: Volg de instructies op het scherm

23. F3: Volg de instructies op het scherm

## Led-indicatoren

Aan-/ uifindicator	Functietype: Status
Blauw knipperen	Algemeen: Herstarten/ wissen/firmware updaten
Constant blauw	Algemeen: Gereed
Blauw pulseren	Stream: Streamen
Rood knipperen	Opname: Verwerken
Constant rood	Opname: Gepauzeerd Fouten: Opslag vol/geen opslag gevonden/geen video/ beveiligde inhoud
Rood pulseren	Opname: Opnemen
Snel rood knipperen	Opname: Weinig opslagruimte
Groen knipperen	Instant Highlight: Verwerken
Groen pulseren	Instant Highlight: Instant-highlighten
Constant oranje	Algemeen: Passthrough AAN bij UITSCHAKELEN

## OSD-menu

De EzRecorder 330 komt met een ingebouwd besturingssysteem dat u kunt openen door op de MENU-toets of de afstandsbediening te drukken. Volg het menu op het scherm (OSD) om uw opgenomen bestanden en momentopnames te controleren en beheren, en uw voorkeuren naar wens in te stellen.

## Meer informatie

Ga voor meer informatie naar onze webpagina <http://q.avermedia.com/ER330> of scan deze QR-code.

## A doboz tartalma

Ezeket találja a dobozban:

- EzRecorder 330
- Távirányító
- Tápadapter
- 3,5 mm – kompozit A/V kábel
- HDMI-kábel
- IR Blaster kábel
- Gyors útmutató

## A készülék részei és portjai

1. Bekapcsolás/Rögzítés gomb  
Nyomja meg egyszer: Bekapcsolás/  
Rögzítés/Rögzítés leállítása  
Nyomja meg hosszan 3 mp-ig:  
Kikapcsolás  
Nyomja meg hosszan 10 mp-ig:  
Kényszerített leállítás
2. 3,5 mm-es fejhallgató aljzat
3. Infravörös vevő
4. USB port (tároláshoz)
5. MicroSD foglalat
6. IR Blaster csatlakozó
7. Kompozit A/V bemenet
8. HDMI-kimenet
9. HDMI-bemenet
10. Ethernet port
11. Egyenáramú bemenet

## Csatlakoztatás

### Távirányító

1. BEKAPCSOLÁS
2. MENÜ
3. Nyíl gombok és OK
4. I.RÖGZ.: Időzített rögzítés (fel/le nyíl gomb az idő kiválasztásához)
5. Rögzítés/Rögzítés leállítása
6. Stream/streaming leállítása
7. LEJÁTSZÁS
8. VISSZATEKERÉS: Visszatekerés  
2x/4x/8x/16x/32x
9. OLDAL-: Előző oldal
10. ÚJRAHÍVÁS: Utoljára rögzített fájl/kép
11. FORRÁS kapcsoló: HDMI/kompozit
12. INFO
13. VISSZA
14. Azonnali kiemelés: Rögzítés  
visszamenőleg
15. Pillanatfelvétel
16. Lejátszás/Rögzítés SZÜNET

17. GY.ELŐRE: Gyors előretekerés  
2x/4x/8x/16x/32x

18. OLDAL+: Következő oldal

19. TÖRLÉS

20. LEÁLLÍTÁS

21. F1: Tárolóeszköz eltávolítása/kövesse a képernyőn megjelenő utasítást

22. F2: Kövesse a képernyőn megjelenő utasítást

23. F3: Kövesse a képernyőn megjelenő utasítást

## LED kijelzések

Tápfeszültség jelző	Funkció típusa: Állapot
Kéken villog	Általános: Indítás/ törlés/firmware frissítés
Folyamatos kék fény	Általános: Kész
Kéken lassan villog	Stream: Streamelés
Pirosan villog	Felvétel: Feldolgozás
Folyamatos piros fény	Felvétel: Szüneteltetve Hibák: Tárhely tele/nem található tárhely/nincs videó/védett tartalom
Pirosan lassan villog	Felvétel: Rögzítés
Pirosan gyorsan villog	Felvétel: Alacsony tárhelykapacitás
Zölden villog	Azonnali kiemelés: Feldolgozás
Zölden lassan villog	Azonnali kiemelés: Azonnali kiemelés
Folyamatos narancs fény	Általános: BE átlépése kikapcsoláskor

## OSD menü

Az EzRecorder 330 beépített operációs rendszerrel rendelkezik, amelyhez a távirányító MENU gombjának megnyomásával férhet hozzá. Kövesse a képernyőn megjelenő (OSD) menüt a rögzített fájlok és pillanatfelvételek ellenőrzéséhez és kezeléséhez, valamint a beállítások testreszabásához.

## További információ

További információért látogasson el a weboldalunkra: <http://q.avermedia.com/ER330>, vagy olvassa be ezt a QR-kódot.



## W pudełku

W opakowaniu znajdują się:

- EzRecorder 330
- Pilot
- Zasilacz
- Kabel 3,5 mm > kompozytowe A/V
- Kabel HDMI
- Kabel nadajnika podczerwieni
- Skrócona instrukcja obsługi

## Części i złącza

1. Przycisk zasilania / nagrywania  
Pojedyncze naciśnięcie: włączenie / nagrywanie / zatrzymywanie nagrywania  
Długie naciśnięcie 3 s: wyłączenie  
Długie naciśnięcie 10 s: wymuszenie zamknięcia
2. Gniazdo słuchawkowe 3,5 mm
3. Odbiornik podczerwieni
4. Port USB (dla pamięci masowych)
5. Gniazdo MicroSD
6. Port nadajnika podczerwieni
7. Wejście kompozytowe A / V
8. Wyjście HDMI
9. Wejście HDMI
10. Port Ethernet
11. Wejście DC

## Połączenia

### Pilot

1. ZASILANIE
2. MENU
3. Klawisze strzałek i OK
4. T.REC: Nagrywanie z timerem (klawisz strzałki w górę / w dół do wyboru czasu)
5. Nagrywaj / zatrzymaj nagrywanie
6. Przesyłaj strumieniowo / zatrzymaj przesyłanie strumieniowe
7. ODTWÓRZ
8. REW: Przewiń do tyłu 2x / 4x / 8x / 16x / 32x
9. PAGE-: Poprzednia strona
10. RECALL: Ostatnio nagrany plik / obraz
11. Przełącznik SOURCE: HDMI / kompozytowe
12. INFO
13. WSTECZ
14. Powtórka: nagrywaj wstecz
15. Migawka

16. PAUZA odtwarzanie / nagrywanie
17. FF: przewijanie do przodu 2x / 4x / 8x / 16x / 32x
18. PAGE +: Następną stronę
19. SKASUJ
20. STOP
21. F1: Usuń pamięć masową / postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie
22. F2: Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie
23. F3: Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie

## Wskazania LED

Wskaźnik zasilania	Typ funkcji: Status
Miga na niebiesko	Ogólne: Uruchamianie / usuwanie / aktualizacja oprogramowania
Świeci na niebiesko	Ogólne: Gotowość
Pulsuje na niebiesko	Przesyłanie: Przesyłanie
Miga na czerwono	Nagrywanie: Przetwarzanie
Świeci na czerwono	Nagrywanie: Pauza Błędy: Pamięć pełna / brak pamięci / brak wideo / treści chronione
Pulsuje na czerwono	Nagrywanie: Nagrywanie
Szybko miga na czerwono	Nagrywanie: Mało miejsca na dysku
Miga na zielono	Powtórka: Przetwarzanie
Pulsuje na zielono	Powtórka: W trakcie powtórki
Świeci na pomarańczowo	Ogólne: Przejście WŁ podczas WYŁ zasilania

## Menu OSD

EzRecorder 330 jest wyposażony we wbudowany system operacyjny, do którego można uzyskać dostęp, naciskając przycisk MENU na pilocie. Postępuj zgodnie z menu ekranowym (OSD), aby sprawdzić i zarządzać nagranyimi plikami i migawkami oraz dostosować swoje preferencje.

## Więcej informacji

Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź naszą stronę internetową <http://q.avermedia.com/ER330> lub zeskanuj kod QR.

## Obsah balení

Následuje obsah balení:

- EzRecorder 330
- Dálkový ovladač
- Napájecí adaptér
- Kompozitní audio/video kabel 3,5 mm
- Kabel HDMI
- Kabel IR Blaster
- Rychlý návod

## Popis částí

1. Tlačítko napájení/záznamu  
Krátký stisk: Zapnout / Spustit záznam / Zastavit záznam  
Stisk na 3 s: Vypnout  
Stisk na 10 s: Vynuceně vypnout
2. Port pro sluchátka a mikrofon 3,5 mm
3. Infračervený přijímač
4. Port USB (pro úložiště)
5. Patice microSD
6. Port IR Blaster
7. Kompozitní audio/video vstup
8. Výstup HDMI
9. Vstup HDMI
10. Ethernetový port
11. Vstup stejnosměrného napětí

## Připojení

### Dálkový ovladač

1. POWER: napájení
2. MENU: nabídka
3. Tlačítka šipek a OK
4. T.REC: časovaný záznam (výběr času šipkami nahoru a dolů)
5. Spustit/zastavit záznam
6. Spustit/zastavit streaming
7. PLAY: přehrát
8. REW: rychle zpět – 2/4/8/16/32\*
9. PAGE–: Předchozí strana
10. RECALL: poslední soubor záznamu videa/snímku
11. SOURCE: přepínání zdroje – HDMI / kompozitní signál
12. INFO: údaje
13. BACK: návrat
14. Zpětný záznam
15. Snímek
16. PAUSE: pozastavit přehrávání/záznam
17. FF: rychle vpřed – 2/4/8/16/32\*
18. PAGE+: další strana

19. DELETE: odstranit
20. STOP: zastavit
21. F1: vyjmout úložné zařízení / postupovat podle zobrazených pokynů na obrazovce
22. F2: postupovat podle zobrazených pokynů na obrazovce
23. F3: postupovat podle zobrazených pokynů na obrazovce

## Kontrolky

Kontrolka napájení	Funkce: stav
Blikající modrá	Obecná: Načítání / odstraňování / aktualizace firmwaru
Trvale modrá	Obecná: připraveno
Pulzující modrá	Streaming: probíhá
Blikající červená	Záznam: zpracování
Trvale červená	Záznam: pozastaven Chyby: plné úložiště / úložiště nenalezeno / video nenalezeno / chráněný obsah
Pulzující červená	Záznam: probíhá
Rychle blikající červená	Záznam: málo místa na úložišti
Blikající zelená	Zpětný záznam: zpracování
Pulzující zelená	Zpětný záznam: probíhá
Trvale oranžová	Obecná: zapnutí průchozího signálu při vypnutí zařízení

## Nabídka na obrazovce

EzRecorder 330 má svůj operační systém, který lze využívat po stisknutí tlačítka MENU na dálkovém ovladači. Pomocí nabídky na obrazovce můžete kontrolovat a spravovat soubory záznamu videí a snímků a nastavovat předvolby.

## Další informace

Další informace najdete na webové adrese <http://q.avermedia.com/ER330> nebo naskenujte QR kód.

## Комплектация

Вот что находится в комплекте поставки:

- EzRecorder 330
- Пульт дистанционного управления
- Адаптер питания
- 3.5 мм композитный A/V кабель
- HDMI кабель
- IR блистер кабель
- Краткое руководство

## Детали и порты

1. Кнопка питание/запись  
Однократное нажатие: включение/запись/ остановка записи  
Долгое нажатие 3с: выключение  
Долгое нажатие 10с: принудительное выключение
2. 3.5 мм порт гарнитуры
3. IR приемник
4. USB порт (для записывающих устройств)
5. Слот MicroSD
6. Порт IR блистера
7. Вход для композитного A/V кабеля
8. HDMI выход
9. HDMI вход
10. Порт Ethernet
11. Вход блока питания

## Подключение

### Пульт дистанционного управления

1. ПИТАНИЕ
2. МЕНЮ
3. Кнопки навигации и ОК
4. T.REC: Таймер записи (для выбора времени использовать кнопки навигации вверх/вниз)
5. Запись запись/стоп
6. Стрим стрим/стоп
7. ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ
8. ПЕРЕМОТКА: перемотка 2х/4х/8х/16х/32х
9. СТРАНИЦА-: предыдущая страница
10. ВОЗВРАТ: последний записанный файл/изображение
11. Переключение ИСТОЧНИКА: HDMI/ композит
12. ИНФОРМАЦИЯ
13. НАЗАД
14. Мгновенное выделение: ретроактивная запись
15. Снимок экрана

16. ПАУЗА воспроизведение/запись
17. Ускоренное проматывание: ускоренное проматывание 2х/4х/8х/16х/32х
18. СТРАНИЦА+: следующая страница
19. УДАЛИТЬ
20. СТОП
21. F1: Извлеките запоминающее устройство / следуйте инструкциям на экране
22. F2: следуйте инструкциям на экране
23. F3: следуйте инструкциям на экране

## Светодиодная индикация

Индикатор питания	Тип функции: Статус
Мигает синим	Общие: загрузка/удаление /обновление прошивки
Горит синим	Общие: Готов
Дышит синим	Стрим: стрим вещание
Мигает красным	Запись: обработка
Горит красным	Запись: на паузе Ошибки: хранилище переполнено/нет подключенного устройства для хранения данных/нет видео/защищенный контент
Дышит красным	Запись: ведется запись
Быстро мигает красным	Запись: мало места на устройстве для сохранения данных
Мигает зеленым	Мгновенное выделение: обработка
Дышит зеленым	Мгновенное выделение: немедленное выделение
Горит оранжевым	Общие: сквозное подключение включено при выключенном питании

## OSD Меню

EzRecorder 330 поставляется со встроенной операционной системой, к которой вы можете получить доступ, нажав кнопку МЕНЮ на пульте дистанционного управления. Следуйте экранному меню (OSD), чтобы проверять и управлять записанными файлами и снимками экрана, а также настраивать свои предпочтения.

## Дополнительная информация

Для получения дополнительной информации посетите нашу веб-страницу <http://q.avermedia.com/ER330> или отсканируйте этот QR-код. 19

## Kutunun İçindekiler

Kutudan çıkacak malzemeler:

- EzRecorder 330
- Uzaktan Kumanda
- Güç Adaptörü
- 3,5 mm'den Kompozit A/V Kablosuna
- HDMI Kablosu
- IR Blaster Kablosu
- Hızlı Kılavuz

## Parçalar ve Portlar

1. Güç/Kayıt Düğmesi  
Tek Basma: Kaydı Aç/Kaydet /Durdur  
Uzun Basma 3sn: Kapat  
Uzun Basma 10sn: Kapatmaya Zorla
2. 3,5 mm Kulaklık Bağlantı Noktası
3. IR Alıcı
4. USB Bağlantı Noktası (Depolama İçin)
5. MicroSD Yuvası
6. IR Blaster Bağlantı Noktası
7. Kompozit A/V Girişi
8. HDMI Çıkışı
9. HDMI Girişi
10. Ethernet Bağlantı Noktası
11. DC Girişi

## Bağlantı

### Uzaktan Kumanda

1. GÜÇ
2. MENÜ
3. Ok Tuşları ve Tamam
4. T.REC: Zamanlayıcı Kaydı (zamanı seçmek için yukarı/aşağı ok tuşu)
5. Kaydı kaydet/durdur
6. Akış/akışı durdur
7. OYNAT
8. GERİ: 2x/4x/8x/16x/32x Geri Sar
9. SAYFA-: Önceki sayfa
10. GERİ ÇAĞIR: Son kaydedilen dosya/görüntü
11. KAYNAK anahtarı: HDMI/kompozit
12. BİLGİ
13. GERİ
14. Anında Vurgu: Geriye dönük olarak kaydet
15. Anlık görüntü
16. Çalmayı/kaydı DURAKLAT
17. FF: Hızlı İleri 2x/4x/8x/16x/32x
18. SAYFA +: Sonraki sayfa
19. SİL

20. DURDUR

21. F1: Depolama cihazını çıkarın/  
ekrandaki talimatı izleyin

22. F2: Ekrandaki talimatı izleyin

23. F3: Ekrandaki talimatı izleyin

## LED Göstergeleri

Güç göstergesi	İşlev Tipi: Durum
Yanıp Sönen Mavi	Genel: Önyükleme/ silme/aygıt yazılımı güncelleme
Sabit mavi	Genel: Hazır
Bir Nefeslik Mavi	Akış: Akış
Yanıp Sönen Kırmızı	Kayıt: İşleniyor
Sabit Kırmızı	Kayıt: Duraklatıldı Hatalar: Depolama alanı dolu/depolama alanı bulunamadı/ video/korumalı içerik yok
Bir Nefeslik Kırmızı	Kayıt: Kayıt
Hızlı Yanıp Sönen Kırmızı	Kayıt: Düşük depolama alanı
Yanıp Sönen Yeşil	Anında Vurgu: İşleniyor
Bir Nefeslik Yeşil	Anında Vurgu: Anında vurgulama
Sabit Turuncu	Genel: Güç KAPALI iken doğrudan geçiş AÇIK

## OSD Menü

EzRecorder 330, uzaktan kumanda üzerinde MENU düğmesine basarak erişebileceğiniz yerleşik bir işletim sistemi ile birlikte gelir. Kaydedilmiş dosyalarınızı ve anlık görüntülerinizi kontrol etmek ve yönetmek ve tercihlerinizi özelleştirmek için ekran görüntüsü (OSD) Menüsünü takip edin.

## Daha fazla bilgi

Daha fazla bilgi için <http://q.avermedia.com/ER330> web sayfamızı ziyaret edin veya bu QR kodunu tarayın.

# ภาษาไทย

## ภายในกล่อง

สิ่งของในกล่อง:

- EzRecorder 330
- รีโมท
- อะแดปเตอร์
- สายเคเบิล A/V 3.5 มม
- สาย HDMI
- สาย IR Blaster
- คู่มือฉบับย่อ

## ชิ้นส่วนและพอร์ต

1. ปุ่มเปิด / ปิด / บันทึก  
กดครั้งเดียว: เปิด / บันทึก / หยุดการบันทึก  
กด 3 วินาทีแบบยาว: ปิด  
กด 10 วินาทีแบบยาว: บังคับปิดเครื่อง
2. พอร์ตหูฟัง 3.5 มม
3. ตัวรับ IR
4. พอร์ต USB (สำหรับจัดเก็บข้อมูล)
5. ช่องเสียบ MicroSD
6. พอร์ต IR Blaster
7. อินพุต A / V แบบคอมโพสิต
8. เอาต์พุต HDMI
9. อินพุต HDMI
10. พอร์ต Ethernet
11. อินพุต DC

## สัมพันธ

### รีโมท

1. เปิด/ปิด
2. เมนู
3. ปุ่มลูกศร และ ดกลง
4. T.REC: การบันทึกตัวตั้งเวลา (ปุ่มลูกศรขึ้น / ลงเพื่อเลือกเวลา)
5. บันทึก / หยุดการบันทึก
6. สตรีม / หยุดสตรีม
7. เล่น
8. REW: กรอ กลับ 2x / 4x / 8x / 16x / 32x
9. PAGE-: ก่อนหน้า
10. RECALL: ไฟล์ / ภาพที่บันทึกล่าสุด
11. สวิตช์ SOURCE: HDMI / คอมโพสิต
12. ข้อมูล
13. ย้อนกลับ
14. เหตุการณ์ที่สำคัญ : บันทึกย้อนหลัง
15. ภาพรวม
16. หยุดเล่น / บันทึกชั่วคราว
17. FF: กรอไปข้างหน้า 2x / 4x / 8x / 16x / 32x

18. PAGE +: หน้าถัดไป

19. ลม

20. หยุด

21. F1: ลมอุปกรณ์จัดเก็บข้อมูล /  
ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ

22. F2: ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ

23. F3: ทำตามคำแนะนำบนหน้าจอ

## ไฟ LED

ไฟแสดงสถานะ	ประเภทฟังก์ชัน: สถานะ
ไฟสีฟ้ากระพริบ	ทั่วไป: การบูต/ลม/ อัปเดตเฟิร์มแวร์
ไฟสีฟ้าติดนิ่ง	ทั่วไป: พร้อม
ไฟสีฟ้ากระพริบช้าๆ	สตรีม: สตรีมมิง
ไฟสีแดงกระพริบ	บันทึก: กำลังดำเนินการ
ไฟสีแดงติดนิ่ง	บันทึก: หยุดชั่วคราว ข้อผิดพลาด: พื้นที่เก็บข้อมูลเต็ม/ ไม่พบที่เก็บข้อมูล/ไม่วิธีโอ /เนื้อหาที่มีการป้องกัน
ไฟสีแดงกระพริบช้าๆ	บันทึก: การบันทึก
ไฟสีเขียวกระพริบ	บันทึก: พื้นที่เก็บข้อมูลต่ำ
ไฟสีเขียวติดนิ่ง	บันทึกเหตุการณ์ที่สำคัญ: กำลังประมวลผล
ไฟสีเขียวกระพริบช้าๆ	บันทึกเหตุการณ์ที่สำคัญ: บันทึกทันที
ลิ้มติดนิ่ง	ทั่วไป: เปิด Pass-through เมื่อปิดเครื่อง

## เมนู OSD

EzRecorder 330 มาพร้อมกับระบบปฏิบัติการ  
การในตัวซึ่งคุณสามารถเข้าถึงได้โดยกดปุ่ม MENU  
บนรีโมทคอนโทรล ทำตามเมนูที่แสดงบนหน้าจอ  
(OSD) เพื่อตรวจสอบและจัดการไฟล์และสแน  
ปชอตที่บันทึกไว้และปรับแต่งค่ากำหนดของคุณ

## ข้อมูลเพิ่มเติม

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม สามารถเข้าชมได้ที่เว็บไซต์  
<http://q.avermedia.com/ER330> หรือสแกน QR  
Code

## 包裝內容

- EzRecorder 330
- 遙控器
- 電源線
- 3.5 mm 轉 3RCA A/V連接線
- HDMI 線
- 紅外線發射線
- 快速安裝手冊

## 外觀簡介

1. 電源/錄影按鈕  
單按：開機/錄影/停止錄影  
長按3秒：關機  
長按10秒：強制關機
2. 3.5mm 耳機孔
3. 紅外線接收器
4. USB 孔 (存檔用)
5. MicroSD 記憶卡插槽
6. 紅外線接收孔
7. 色差端子輸入
8. HDMI 輸出
9. HDMI 輸入
10. 乙太網路孔
11. 電源孔

## 連接方式

### 遙控器

1. 電源
2. 主選單
3. 方向鍵和確定
4. T.REC：定時錄影 (上/下箭頭鍵選擇時間)
5. 錄影/停止錄影
6. 直播/停止直播
7. 播放
8. 倒帶：倒帶 2x / 4x / 8x / 16x / 32x
9. PAGE-：上一頁
10. RECALL：上次錄製的文件 / 圖像
11. 信號源切換：HDMI / 色差端子
12. 資訊
13. 返回
14. 精彩回錄

15. 快照
16. 暫停播放 / 錄影
17. FF：快進 2x / 4x / 8x / 16x / 32x
18. PAGE+：下一頁
19. 刪除
20. 停止
21. F1：刪除存儲設備/按照屏幕上的說明進行操作
22. F2：按照屏幕上的說明進行操作
23. F3：按照屏幕上的說明進行操作

## LED 指示

電源指示燈	功能類型：狀態
閃爍藍燈	一般：開機/刪除/韌體更新
恆亮藍燈	一般：就緒
呼吸藍燈	直播：直播中
閃爍紅燈	錄影：處理中
恆亮紅燈	錄影：已暫停 錯誤：存儲空間已滿 / 無偵測到存儲裝置 / 無影片 / 受保護的內容
呼吸紅燈	錄影：錄影中
快速閃爍紅燈	錄影：存儲空間不足
閃爍綠燈	精彩回錄：處理中
呼吸綠燈	精彩回錄：回錄中
恆亮橘燈	一般：電源關閉時 Pass-through 開啟

## 螢幕顯示選單

EzRecorder 330 內建操作系統，您可以按遙控器的 MENU 鍵來操作。按照螢幕顯示 (OSD) 選單檢查和管理您錄製的檔案和快照，並自定義您的設定選項。

## 更多資訊

更多資訊，請參考 <http://q.avermedia.com/ER330> 或掃描 QR code。

## 包装内容

- EzRecorder 330
- 遥控器
- 电源适配器
- 3.5 mm 复合 A/V 电缆
- HDMI 线
- 红外增强器电缆
- 快速指南手册

## 部件和端口

1. 电源/录制按钮  
单按：打开/录制/停止录制  
长按3s：关闭  
长按10s：强制关机
2. 3.5毫米耳机端口
3. 红外接收器
4. USB端口（用于存储）
5. MicroSD插槽
6. 红外增强器端口
7. 复合A/V输入
8. HDMI输出
9. HDMI输入
10. 以太网端口
11. 电源接口

## 连接

### 遥控器

1. 电源
2. 菜单
3. 方向键 & 确认
4. T.REC：定时器记录（上/下方向键选择时间）
5. 录制/停止录制
6. 推流/停止推流
7. 开始
8. 回放：快退2x/4x/8x/16x/32x
9. 第-：上一页
10. 恢复：上次录制的文件/图像
11. 信源切换：HDMI/复合
12. 信息
13. 后退
14. 高光时刻：追溯记录
15. 快照

16. 暂停播放/录制
17. FF：快进2x/4x/8x/16x/32x
18. 第+：下一页
19. 删除
20. 停止
21. F1：移除存储设备/遵循屏幕指示
22. F2：遵循屏幕指示
23. F3：遵循屏幕指示

## LED指示

电源指示灯	功能类型：状态
蓝灯闪烁	常规：引导/删除/固件更新
蓝灯常亮	常规：准备
蓝灯呼吸	推流：直播中
红灯闪烁	采集：数据处理中
红灯常亮	采集：暂停 错误：存储空间已满/找不到存储设备/没有视频/受保护的内容
红灯呼吸	采集：录制中
红灯快速闪烁	采集：存储空间不足
绿灯闪烁	精彩回录：数据处理中
绿灯呼吸	精彩回录：回录中
橘灯常亮	常规：关机时接通开启

## OSD菜单

ER330附带内置操作系统，您可以通过按下遥控器上的菜单按钮来访问该操作系统。按照屏幕上显示（OSD）菜单检查和管理录制的文件和快照，并自定义首选项。

## 更多信息

了解更多产品信息请进入官网 <http://q.vermedia.com/ER330>，或者扫描二维码。

## 구성품

제품 박스에는 다음과 같은 내용물이 있습니다.

- EzRecorder 330
- 리모콘
- 전원 어댑터
- 3.5mm-컴포지트 A / V 케이블
- HDMI 케이블
- IR 블래스터 케이블
- 퀵 가이드

## 부품과 포트

1. 전원 / 녹화 버튼  
한 번 누르기 : 컷기 / 녹화  
길게 3초 누르기 : 끄기  
길게 10초 누르기 : 강제 종료
2. 3.5 mm 헤드셋 포트
3. IR 리시버
4. USB포트 (스토리지용)
5. 마이크로 SD 슬롯
6. IR 블래스터 포트
7. 컴포지트 A / V 입력
8. HDMI 출력
9. HDMI 입력
10. 이더넷 포트
11. DC 입력

## 연결 안내

### 리모콘

1. 전원
2. 메뉴
3. 화살표 키 및 확인
4. T.REC : 타이머 녹화 (위 / 아래 화살표 키로 시간 선택)
5. 녹화 / 녹화 중지
6. 스트리밍 / 스트리밍 중지
7. 재생
8. REW : 되감기 2x / 4x / 8x / 16x / 32x
9. PAGE- : 이전 페이지
10. RECALL : 마지막으로 녹화 된 파일 / 이미지
11. 소스 스위치 : HDMI / 컴포지트
12. 정보
13. 뒤로

14. 빠른 하이라이트 : 소급하여 녹화
15. 스냅샷
16. 재생 / 녹음 일시 중지
17. FF : 빨리 감기 2x / 4x / 8x / 16x / 32x
18. PAGE + : 다음 페이지
19. 삭제
20. 정지
21. F1 : 저장 장치 제거 / 화면 지침 따르기
22. F2 : 화면의 지시를 따릅니다.
23. F3 : 화면의 지시를 따릅니다.

## LED 표시

전원 표시기	기능 유형 : 상태
파란색 깜박임	일반 : 부팅 / 삭제 / 펌웨어 업데이트
파란색으로 계속 켜짐	일반 : 준비
파란색 퍼짐	스트림 : 스트리밍
빨간색으로 깜박임	녹화 : 처리
빨간색으로 켜짐	녹화 : 일시 중지됨 오류 : 스토리지 가득 참 / 스토리지 없음 / 비디오 없음 / 보호 된 콘텐츠
빨간색 퍼짐	녹화 : 녹화
빠르게 깜박이는 빨간색	녹화 : 저장 공간 부족
녹색으로 깜박임	인스턴트 하이라이트 : 처리
녹색으로 퍼짐	즉각적인 하이라이트 : 즉각적인 하이라이트
단색 주황색	일반 : 전원을 끌 때 패스 스루 켜짐

## OSD 메뉴

EzRecorder 330은 리모컨의 메뉴 버튼을 눌러 접속할 수 있는 운영체제가 내장되어 있습니다. 온 스크린 디스플레이 (OSD) 메뉴에 따라 녹화 된 파일과 스냅 샷을 확인 및 관리하고 기본 설정을 사용자 지정합니다.

## 추가 정보

자세한 내용을 저희 웹 페이지 <http://q.avermedia.com/ER330> 을 방문하거나 이 QR 코드를 스캔하세요.





## Federal Communications Commission Statement Class B

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

NOTE - This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by tuning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/television technician for help.

CAUTION ON MODIFICATIONS - To comply with the limits for the Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules, this device must be installed in computer equipment certified to comply with the Class B limits. All cables used to connect the computer and peripherals must be shielded and grounded. Operation with non-certified computers or non-shielded cables may result in interference to radio or television reception.

Changes and modifications not expressly approved by the manufacturer or registrant of the equipment can void your authority to operate the equipment under Federal Communications Commission rules.



## European Community Compliance Statement Class B

This product is herewith confirmed to comply with the requirements set out in the Council Directives on the approximation of the laws of the Member States relating to Electromagnetic Compatibility Directive (EMC) 2014/30/EU.



## Waste Electrical and Electronic Equipment Directive

The mark of crossed-out wheeled bin indicates that this product must not be disposed of with your other household waste. Instead, you need to dispose of the waste equipment by handing it over to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment. For more information about where to drop off your waste equipment for recycling, please contact your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

## CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

Canada - Canada Industry Canada (IC) Labelling Requirements

Every manufacturer or importer shall ensure import or before offering for sale, as appropriate, that each unit of the type that they offer for sale bears, in allocation convenient for inspection, a permanent label or marking containing (in French and English), the following statement:

ICES-003 (Interference - Causing Equipment Standards)

"This class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada."



## Technical Regulations of the Customs Union

TR CU 020/2011



## MSIP Class B Statement (Korea)

B급 기기 (가정용 방송통신기자재): 이 기기는 가정용(B급) 전자파적합기기로서 주로 가정에서 사용하는 것을 목적으로 하며, 모든 지역에서 사용할 수 있습니다.

Class B (For Home Use Broadcasting & Communication Equipment): This equipment is home use (Class B) electromagnetic wave suitability equipment and to be used mainly at home and it can be used in all areas.

R-R-AVM-  
ER330



## Regulatory Compliance Mark



## BSMI Registration of Product Certification (Taiwan)

【圖剛 BSMI 限用物質及其化學符號】放置於公司企業社會責任專頁網址  
<http://www.avermedia.com/tw/responsibility>

D33183  
RoHS

## China RoHS

## 中华人民共和国产品信息

### • 产品标志说明



环保使用期限标志是根据《电子电气产品有害物质限制使用管理办法》以及SJ/T 11364《电子电气产品有害物质限制使用标识要求》制定的。适用于中国境内销售的电子电气产品的标识。环保使用期限表示电子电气产品中含有的有害物质在正常使用的条件下，不会发生外泄或突变，电子电气产品用户使用该产品不会对环境造成污染或对其人身、财产造成损害的期限。电子电气产品的生产日期即为产品环保使用期限的起始日期。标识电子电气产品有害物质限制使用标志的产品表示其可以回收利用。另外，此期限不同于质量 / 功能的保证期限。

### • 产品中有有害物质的名称及含量表

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
电路板组件*	X	○	○	○	○	○
塑料外壳	○	○	○	○	○	○
金属组件	X	○	○	○	○	○
电缆	X	○	○	○	○	○
电源适配器	X	○	○	○	○	○
遥控器	X	○	○	○	○	○
其它	X	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572《电子电气产品中限用物质的限量要求》标准规定的限量要求以下。

X：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572《电子电气产品中限用物质的限量要求》标准规定的限量要求，但符合欧盟RoHS指令的豁免条款及电池指令的要求。

\*电路板组件包括印刷电路板及其构成的零部件，如电阻、电容、集成电路、连接器等。

### • 制造日期

所有AVerMedia产品制造日期已编入产品序列号。  
如需获知产品制造日期，请联系当地销售办事处。

### • 包装回收标志

电子电气产品的包装根据GB/T 18455《包装回收标志》标准规定的回收利用及再生的要求进行标识。无法在包装上标识回收标志时，可以使用以下包装信息。



**瓦楞纸板 -**  
外箱、内箱、  
产品主体包装  
瓦楞纸板



**瓦楞、纤维纸板 -**  
小盒及其他纸板



**纸 -**  
说明书、  
夹页及其他纸材



**聚酯 -**  
捆扎带



**低密度聚乙烯 -**  
塑料袋、EPE内盒、  
气泡袋、夹链袋



**其他 -**  
依据其他材质的  
代码标示



[www.avermedia.com](http://www.avermedia.com)