

## REGISTRATORE DIGITALE SSD 2 CANALI



**ARTICOLO  
FORNIBILE  
INFORMAZIONI:  
SCRIVICI  
A  
INFO@ZZIPPGROUP.COM  
O CHIAMACI AL NUMERO  
+390429617888**

Reference: AXR-202SSD

## REGISTRATORE DIGITALE SSD 2 CANALI

Videoregistratore digitale SSD Line a 2 canali HYBRID

- Riconoscimento automatico della tecnologia della fotocamera applicata: AHD (720p / 960 / 1080p), TVI, CVI e CVBS
- Compressione video: H.264
- Connessione di rete, accesso tramite browser web
- Uscita video HDMI™ (Full HD 1080p)
- 2 x interfaccia USB 2.0 per l'esportazione dei dati su un'unità flash USB e per il collegamento del mouse USB
- Accesso remoto possibile tramite molti smartphone. Leggere le note in Servizio / Download all'indirizzo [www.monacor-international.com](http://www.monacor-international.com)
- Smart Home Ready
- Custodia in metallo compatta
- Funzionamento quasi silenzioso grazie al concetto di raffreddamento senza ventole
- Fornito con telecomando a infrarossi e mouse USB
- L'alimentatore corrispondente (PSS-1210DC) è disponibile come opzione

Fornito senza chip di memoria SSD.

Il chip di memoria SSD corrispondente è disponibile su opzione, supporta 1 x 1 TB.

Accesso remoto possibile tramite app (Android: Direct Viewer, iOS: Direct Watch) per molti smartphone. Leggere le note in Servizio / Download all'indirizzo [www.monacor-international.com](http://www.monacor-international.com).

L'app / software è un'offerta gratuita di un fornitore di terze parti e non è soggetta alla garanzia di MONACOR INTERNATIONAL. In caso di problemi, si prega di contattare l'editore dell'app.

### Specifiche:

senza ventilatore

---

HYBRID-Line	1
Ingressi video	2 x BNC
Uscite video	1 x HDMI™
Risoluzione	1920 x 1080 pixels
Compressione video	H.264
Registrazione	50 images/s max.
Impostazioni menù	on-screen menu (OSD)
Modalità di registrazione	manual, alarm, timer,  motion detector date and time, event OSD password protection available
Modalità di ricerca	2
Scritte	1
Sicurezza	integrated
Video loss detection	RS-485, USB 2.0, LAN (RJ45)
Ingressi d'allarme	optional, 1 x 1 TB max. SSD memory chip
Uscite allarmi	DC 12 V/2 A
Segnalatore	DC 12 V
Interfacce	DC 2 A
Dischi rigidi	5-40 °C
Alimentazione	174 x 40 x 85 mm
Tensione alternativa d'esercizio	174 mm
Alimentazione alternativa	40 mm
Temp. di esercizio ammessa	85 mm
Dimensioni	375 g
Larghezza	
Altezza	
Profondità	
Peso	