4HXVR8M3



DESCRIZIONE PRODOTTOXVR 5in1 a 8 Ch (AHD, TVI, CVI, 960H, IP), Soluzione NextChip, Massima risoluzione 3MP, Compressione Video H.264 hardware, Pentaplex (Live, Registrazione, Play, Backup, Network), Uscite video VGA e HDMI (1080p), Registrazione 8 ch 1080P @ 10 FPS + 4 Ch IP, Playback simultaneo di 8 canali 1080P @ 10 FPS, 8 Ingressi/1 Uscita audio RCA, 8 Ingressi/1 Uscita Allarme, Ethernet 10/100 Mb, 2 Porte USB, Alloggio per 1 HDD Sata, UTC, CMS per la gestione di piÙ telecamere, Applicativo mobile per iOS/Android.

SCHEDA TECNICA

Codice	4HXVR8M3
Compressione Video	H.264
Risoluzione max.	4 MP *
Registrazione	8 Ch a 1080p @ 15 IPS
Playback	8 Ch Simultamei
Standard Video	5in1
Video supportati	AHD, CVI, TVI, 960H, IP (max. 1080p)
Ingressi Video	8 BNC
Uscite Video	1 HDMI, 1 VGA (Ris. Max 1080p)
Ingressi Audio	8 RCA
Uscite Audio	1 RCA, Uscita audio da HDMI
Ingressi Allarme	8
Uscite Allarme	1
Porte USB	2 Porte USB 2.0
Ethernet	1 Porta 10/100 Mbps
Controlli PTZ	1 Porta seriale RS-485
Funzioni SMART	
Funzioni Speciali	UTC per gestione OSD delle telecamere
	mediante coassiale (no doppino), Server P2P
	gratuito, Gestione del Dropbox,
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 1 HDD Sata
App Mobile	RxCamView per Android e iOS,
Alimentatore	12 Vdc - 2A
Dimensioni	300 x 227 x 53 mm.
	* La risoluzione 4 MP si integra mediante
	aggiornamento firmware

1 / 1