

4HXVR4EM8N



XVR 5in1 a 4 Ch (AHD, TVI, CVI, 960H, IP), Soluzione Novatek, Massima risoluzione 8MP, Registrazione 4ch 8MP@7 FPS piu' 2CH IP 4MP, Playback di 4 Ch 8MP@7IPS, Codec H.264/H.265, Uscita VGA, HDMI (4K), 1HDD, UTC.

SCHEDA TECNICA

Codice	4HXVR4EM8N
Compressione Video	H.265 / H.264
Risoluzione max.	4K (8MP)
Registrazione	4 Ch a 8MP @ 7 FPS + 2 Ch IP (in configurazione solo IP fino a 6Ch)
Playback	2 Ch simultanei @ 8MP
Standard Video	5in1 (AHD/CVI/TVI/CVBS/IP)
Video supportati	AHD 8MP, TVI, CVI, 960H, IP (max. 4MP)
Ingressi Video	4 BNC
Uscite Video	1 HDMI, 1 VGA (Risoluzione 8MP)
Ingressi Audio	4 RCA
Uscite Audio	1 RCA, Uscita audio da HDMI
Ingressi Allarme	4
Uscite Allarme	1
Porte USB	2 Porta USB 2.0
Ethernet	1 Porta 10/100 Mbps
Controlli PTZ	1 Porta seriale RS-485
Funzioni SMART	Attraversamento Linea, Intrusione in area, Oggetto Rimosso o Abbandonato su un solo canale analogico o da telecamere IP serie 4IPxx
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 (Max 8 TB cad.) + 1 ESATA
App Mobile	RxCamView per sistemi operativi Android e iOS
Alimentatore	12 Vdc - 2A
Dimensioni	300 x 227 x 53 mm.