

VPNVR8



DESCRIZIONE PRODOTTO NETWORK VIDEO RECORDER 8 CH, PENTAPLEX, CODEC DI REGISTRAZIONE H.264 (MAIN PROFILE), VELOCITA' DI REGISTRAZIONE 8 CH @ 1080P ,RIPRODUZIONE SIMULTANEA DI 2 CANALI 1080P , 2 PORTE USB,1 INGRESSO/1 USCITA AUDIO,USCITE VIDEO VGA E HDMI(1920X1080),RS485 PER PTZ,4 INGRESSI/1 USCITE DI ALLARME,ETHERNET 10/100, SUPPORTA PROTOCOLLO ONVIF 2.2 ED RTSP,ALLOGGIO PER 2 HDD SATA (NON INCLUSI),CMS IN DOTAZIONE PER LA GESTIONE DI 64 TELECAMERE, APPLICATIVI PER DISPOSITIVI MOBILE IPAD/IPHONE/ANDROID/BLACKBERRY.

SCHEDA TECNICA

Caratteristiche	VPNVR8
Compressione Video	H.264/MPEG 4
CPU e Ram	Hi3520A
Sistema Operativo	Linux Embedded
Canali supportati	Fino ad un massimo di 8 telecamere IP da 1080p
Allarmi	4 Ingressi / 1 Uscita
Multiplexing	Pentaplex (Visualizzazione in Live, Registrazione, Playback, Network e Backup)
Risoluzione Massima	1080p/ UXGA / 720p/ VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF
IPS in registrazione	8ch.D1@30fps; 8ch.720P@30fps; 8ch.1080P@30fps
Uscite Video	1 BNC, 1 VGA (1920 x 1080), 1 HDMI (1920 x 1080p)
Audio	1 Ingresso / 1 Uscita, Audio bidirezionale
HDD supportati	Alloggio interno per 2 HDD Sata
HDD esterni supportati	--
Rete LAN	1 porta Ethernet 10/100 Megabit
Telecamere supportate	Onvif, Protocollo proprietario
Funzioni particolari	4 Zone Privacy, Motion detection in funzione della telecamera collegata, Invio E-mail, Controlli PTZ, Aggiornamento firmware, backup, RS-485
Funzioni networking	DHCP, PPPOE, DDNS, SMTP, SNTP, FTP, UPnP, P2P
SW di gestione	Internet Explorer , Chrome , Firefox , CMS fino a 64 telecamere in dotazione
Gestione Mobile	iPhone,iPad,Android,Blackberry
Contenitore	Metallico
Alimentazione	12 Vdc / 4A, 10W (senza HDD)
Dimensioni	360 x 250 x 48 mm