technical datasheet





Registratore 5 en 1 (hd-cvi, hdtvi, ahd, analógico y ip) per 16 canali e 2 mpx di risoluzione massima

HWD-6216MH-G4

REGISTRAZIONE	CARATTERISTICHE DI RETE
Risoluzione	Numero di
massima di 2 M	porte RJ45
registrazione	Velocità RJ45 10 / 100 / 1000 Mbps
Compressione video H.265 / H.2	Numero
Risoluzione registrazione HDCVI 2 Megapixel (108)	massimo di utenti
Risoluzione egistrazione HDTVI 2 Megapixel (108)	Dispositivi Android / IOS (Apple)
Risoluzione registrazione AHD 2 Megapixel (108	
Immagini al secondo Stream 4Mpx Lite / 1080P (15 fps) / 72 / VGA / WD1 / 4CIF / CIF (25f	
principale	Software IVMS
Immagini al secondo Flusso 25f	
extra	MATERIALE E DIMENSIONI
Bit rate video 32 Kbps ~ 10 MI	Installazione Scrivania / Rack
Compressione audio G.7	U Dimensioni 385 x 315 x 52 mm
Velocità audio bits 64Kbps per can	Materiale Metallo
VIDEO	Peso neto 1820 g
Canali BNC	Peso con confezione 2900 g
Canali IP 18, in sostituzione dei car B	III C USCITA VIDEO
Telecamere IP 16 telecamere BNC accettate telecamere	P — Namero di ascita i ibivii
Formati video HDCVI / TVI / AHD / CVBS /	Numero di uscite VGA
Risoluzioni ammesse HDCVI 4Mpx / 2mpx / 1M	
Risoluzioni ammesse 6Mpx / 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx / 1Mp	Resolución VGA 1080P
HUIVI	AMBIENTE
Risoluzioni ammesse 4Mpx/2Mpx/1M	Temperatura di esercizio -10 °C ~ 55 °C
Telecamere CVBS	Sí Uso Interno
Risoluzione telecamere IP 6 Megapíxe	Umidità massima 90%
ALIMENTAZIONE CONSUMO	STORAGE
modo dell'alimentazione elettrica	C Numero di hard disk supportati 2
Tensione	V Dimensione massima del hard disk (unità) 10 TB
Consumo (w)	Tipo HDD 3,5 SATA"
Amperaggio 5000	A SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE
INFORMAZIONI GENERALI	Classificazione veicolo / Se umano
Serie HiWa	

technical datasheet

Tecnología 5 EN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD, analógico y IP)	
Compatibilità	Camere Hikvision serie HA
AUDIO	
Ingressi audio	1
Uscite Audio	1
Audio bidirezionale (Full-o	duplex) Sí
RIPRODUZIONE E COPIA	DI SICUREZZA
Ricerca intelligente	Sí
Riproduzione sincronizzat	Ta 16
INGRESSI/USCITE	
USB 2.0	2

Rilevazione del movimento

Sì, 2.0 su tutti i canali analogici

