## technical datasheet





Registratore 5 en 1 (hd-cvi, hdtvi, ahd, analógico y ip) per 8 canali e 2 mpx di risoluzione massima

## HWD-6108MH-G4

REGISTRAZIONE		CARATTERISTICHE DI RETE	
Risoluzione massima di	2 Mpx	Numero di porte RJ45	1
registrazione		Velocità RJ45	/100 Mbps
Compressione video	H.265 / H.264	Numero	
Risoluzione		massimo di	64
registrazione	2 Megapixel (1080p)	utenti Dispositivi	
HDCVI		Dispositivi Android /	IOS (Apple)
Risoluzione egistrazione	2 Megapixel (1080p)	ONVIF	Sí
HDTVI	2 Megapixei (1080p)	Browser Web / App per s	
Risoluzione	2.14	Visione remoto e software H	-
registrazione AHD	2 Megapixel (1080p)	Software	IVMS
Immagini al	4Mpx Lite (1 ~ 15fps) / 1080P Lite /		
secondo Stream	720P / WD1 / 4CIF / VGA / CIF (1 ~	Арр	lik-Connect
principale Immagini al	25fps)	USCITA VIDEO	
secondo Flusso	WD1 / 4CIF (1 ~12fps) / CIF (1 ~	Numero di uscita HDMI	1
extra	25fps)		
Bit rate video	32 Kbps ~ 6 Mbps	Numero di uscite VGA	1
Compressione		Risoluzione HDMI	1080P
	G 711U		
	G.711U	Resolución VGA	1080P
audio  Velocità audio bits	G.711U 64Kbps per canale		
audio Velocità audio bits			1080P IDMI e VGA
audio Velocità audio bits VIDEO	64Kbps per canale		
audio Velocità audio bits VIDEO	64Kbps per canale	Segnali video simili <b>F</b>	
audio Velocità audio bits VIDEO Canali BNC Canali IP	64Kbps per canale  8 12, in sostituzione dei canali BNC	Segnali video simili F INFORMAZIONI GENERALI	HDMI e VGA  HiWatch  , analógico
audio Velocità audio bits VIDEO Canali BNC Canali IP Telecamere IP	64Kbps per canale  8 12, in sostituzione dei canali BNC 8 telecamere BNC + 4	Segnali video simili H INFORMAZIONI GENERALI Serie Tecnología  5 EN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD	HDMI e VGA HiWatch ), analógico y IP)
audio Velocità audio bits VIDEO Canali BNC Canali IP Telecamere IP accettate	8 12, in sostituzione dei canali BNC 8 telecamere BNC + 4 telecamere IP	Segnali video simili F INFORMAZIONI GENERALI Serie	HDMI e VGA HiWatch ), analógico y IP)
audio Velocità audio bits VIDEO Canali BNC Canali IP Telecamere IP accettate Formati video	8 12, in sostituzione dei canali BNC 8 telecamere BNC + 4 telecamere IP HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP	Segnali video simili H INFORMAZIONI GENERALI Serie Tecnología  5 EN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD	HDMI e VGA HiWatch ), analógico y IP)
audio Velocità audio bits VIDEO Canali BNC Canali IP Telecamere IP accettate Formati video Risoluzioni ammesse	8 12, in sostituzione dei canali BNC 8 telecamere BNC + 4 telecamere IP HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP	Segnali video simili  INFORMAZIONI GENERALI  Serie  Tecnología  5 EN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHE  Compatibilità  Camere Hikvisi  MATERIALE E DIMENSIONI	HIWatch O, analógico y IP) on serie HA
audio Velocità audio bits VIDEO Canali BNC Canali IP Telecamere IP accettate Formati video Risoluzioni ammesse HDCVI	8 12, in sostituzione dei canali BNC 8 telecamere BNC + 4 telecamere IP HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP 4Mpx / 2mpx / 1Mpx	Segnali video simili  INFORMAZIONI GENERALI  Serie  Tecnología  5 EN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD  Compatibilità  Camere Hikvisi  MATERIALE E DIMENSIONI  Dimensioni  260 x 22	HiWatch D, analógico y IP) on serie HA
audio Velocità audio bits VIDEO Canali BNC Canali IP Telecamere IP accettate Formati video Risoluzioni ammesse	8 12, in sostituzione dei canali BNC 8 telecamere BNC + 4 telecamere IP HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP 4Mpx / 2mpx / 1Mpx	Segnali video simili  INFORMAZIONI GENERALI  Serie  Tecnología  5 EN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHE  Compatibilità  Camere Hikvisi  MATERIALE E DIMENSIONI	HiWatch O, analógico y IP) on serie HA 22 x 45 mm Metallo
audio Velocità audio bits VIDEO Canali BNC Canali IP Telecamere IP accettate Formati video Risoluzioni ammesse HDCVI Risoluzioni ammesse	8 12, in sostituzione dei canali BNC 8 telecamere BNC + 4 telecamere IP HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP 4Mpx / 2mpx / 1Mpx 4Mpx / 3Mpx / 2Mpx / 1Mpx	Segnali video simili  INFORMAZIONI GENERALI  Serie  Tecnología  5 EN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD  Compatibilità  Camere Hikvisi  MATERIALE E DIMENSIONI  Dimensioni  260 x 22	HiWatch D, analógico y IP) on serie HA
audio Velocità audio bits VIDEO Canali BNC Canali IP Telecamere IP accettate Formati video Risoluzioni ammesse HDCVI Risoluzioni ammesse HDTVI	8 12, in sostituzione dei canali BNC 8 telecamere BNC + 4 telecamere IP HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP 4Mpx / 2mpx / 1Mpx 4Mpx / 3Mpx / 2Mpx / 1Mpx	Segnali video simili INFORMAZIONI GENERALI Serie Tecnología  5 EN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD Compatibilità Camere Hikvisi MATERIALE E DIMENSIONI Dimensioni Dimensioni 260 x 22 Materiale Peso neto	HiWatch O, analógico y IP) on serie HA 22 x 45 mm Metallo
audio Velocità audio bits VIDEO Canali BNC Canali IP Telecamere IP accettate Formati video Risoluzioni ammesse HDCVI Risoluzioni ammesse HDTVI Risoluzioni ammesse	8 12, in sostituzione dei canali BNC 8 telecamere BNC + 4 telecamere IP HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP 4Mpx / 2mpx / 1Mpx 4Mpx / 3Mpx / 2Mpx / 1Mpx	Segnali video simili INFORMAZIONI GENERALI Serie Tecnología  5 EN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD Compatibilità Camere Hikvisi MATERIALE E DIMENSIONI Dimensioni 260 x 2: Materiale Peso neto STORAGE	HiWatch O, analógico y IP) on serie HA 22 x 45 mm Metallo
audio Velocità audio bits VIDEO Canali BNC Canali IP Telecamere IP accettate Formati video Risoluzioni ammesse HDCVI Risoluzioni ammesse HDTVI Risoluzioni ammesse AHD	8 12, in sostituzione dei canali BNC 8 telecamere BNC + 4 telecamere IP HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP  4Mpx / 2mpx / 1Mpx  4Mpx / 3Mpx / 2Mpx / 1Mpx  4Mpx / 2Mpx / 1Mpx  5í	Segnali video simili INFORMAZIONI GENERALI Serie Tecnología  5 EN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD Compatibilità Camere Hikvisi MATERIALE E DIMENSIONI Dimensioni Dimensioni 260 x 22 Materiale Peso neto	HiWatch O, analógico y IP) on serie HA 22 x 45 mm Metallo
audio Velocità audio bits VIDEO Canali BNC Canali IP Telecamere IP accettate Formati video Risoluzioni ammesse HDCVI Risoluzioni ammesse HDTVI Risoluzioni ammesse AHD Telecamere CVBS Risoluzione telecame	8 12, in sostituzione dei canali BNC 8 telecamere BNC + 4 telecamere IP HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP 4Mpx / 2mpx / 1Mpx 4Mpx / 3Mpx / 2Mpx / 1Mpx 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx Sí	Segnali video simili INFORMAZIONI GENERALI Serie Tecnología  5 EN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD Compatibilità Camere Hikvisi MATERIALE E DIMENSIONI Dimensioni 260 x 2: Materiale Peso neto STORAGE	HiWatch O, analógico y IP) on serie HA 22 x 45 mm Metallo 1000 g
audio Velocità audio bits VIDEO Canali BNC Canali IP Telecamere IP accettate Formati video Risoluzioni ammesse HDCVI Risoluzioni ammesse HDTVI Risoluzioni ammesse AHD Telecamere CVBS Risoluzione telecam IP	8 12, in sostituzione dei canali BNC 8 telecamere BNC + 4 telecamere IP HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP 4Mpx / 2mpx / 1Mpx 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx 5í ere 6 Megapíxeles	Segnali video simili  INFORMAZIONI GENERALI Serie Tecnología  5 EN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD Compatibilità  Camere Hikvisi  MATERIALE E DIMENSIONI  Dimensioni  260 x 22  Materiale  Peso neto  STORAGE  Numero di hard disk supportati	HiWatch D, analógico y IP) on serie HA  22 x 45 mm  Metallo 1000 g
audio Velocità audio bits VIDEO Canali BNC Canali IP Telecamere IP accettate Formati video Risoluzioni ammesse HDCVI Risoluzioni ammesse HDTVI Risoluzioni ammesse AHD Telecamere CVBS Risoluzione telecam IP	8 12, in sostituzione dei canali BNC 8 telecamere BNC + 4 telecamere IP HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP 4Mpx / 2mpx / 1Mpx 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx 5í ere 6 Megapíxeles	Segnali video simili  INFORMAZIONI GENERALI Serie  Tecnología  5 EN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD Compatibilità  Camere Hikvisi  MATERIALE E DIMENSIONI  Dimensioni  260 x 2:  Materiale  Peso neto  STORAGE  Numero di hard disk supportati  Dimensione massima del hard disk (unità)  Tipo HDD	HiWatch O, analógico y IP) on serie HA 22 x 45 mm Metallo 1000 g
audio Velocità audio bits VIDEO Canali BNC Canali IP Telecamere IP accettate Formati video Risoluzioni ammesse HDCVI Risoluzioni ammesse HDTVI Risoluzioni ammesse AHD Telecamere CVBS Risoluzione telecam IP	8 12, in sostituzione dei canali BNC 8 telecamere BNC + 4 telecamere IP HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP 4Mpx / 2mpx / 1Mpx 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx 5í ere 6 Megapíxeles	Segnali video simili INFORMAZIONI GENERALI Serie Tecnología  5 EN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD Compatibilità Camere Hikvisi MATERIALE E DIMENSIONI Dimensioni Dimensioni 260 x 2: Materiale Peso neto  STORAGE Numero di hard disk supportati Dimensione massima del hard disk (unità) Tipo HDD  SISTEMA VIDEO INTELLIGENTE	HiWatch O, analógico y IP) on serie HA  22 x 45 mm  Metallo 1000 g  1 10 TB  3,5 SATA"
audio Velocità audio bits VIDEO Canali BNC Canali IP Telecamere IP accettate Formati video Risoluzioni ammesse HDCVI Risoluzioni ammesse HDTVI Risoluzioni ammesse AHD Telecamere CVBS Risoluzione telecam IP ALIMENTAZIONE CO	8 12, in sostituzione dei canali BNC 8 telecamere BNC + 4 telecamere IP HDCVI / TVI / AHD / CVBS / IP 4Mpx / 2mpx / 1Mpx 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx 4Mpx / 2Mpx / 1Mpx 5í ere 6 Megapíxeles DNSUMO	Segnali video simili  INFORMAZIONI GENERALI Serie  Tecnología  5 EN 1 (HD-CVI, HD-TVI, AHD Compatibilità  Camere Hikvisi  MATERIALE E DIMENSIONI  Dimensioni  260 x 2:  Materiale  Peso neto  STORAGE  Numero di hard disk supportati  Dimensione massima del hard disk (unità)  Tipo HDD	HiWatch O, analógico y IP) on serie HA 22 x 45 mm Metallo 1000 g

## technical datasheet

## **AMBIENTE**

-10 °C ~ 55 °C Temperatura di esercizio Uso Interno Umidità massima 90% AUDIO Ingressi audio 1 1 Uscite Audio Audio bidirezionale (Full-duplex) Sí RIPRODUZIONE E COPIA DI SICUREZZA Ricerca intelligente Sí 8 Riproduzione sincronizzata INGRESSI/USCITE USB 2.0 2 Rilevazione del movimento

Sì, 2.0 su tutti i canali analogici

