

AHDVR-0890

DVR HD 8 CANALI
8 ingressi video BNC
4 ingressi Audio RCA
1 Uscita BNC, 1 Uscita VGA, 1 Uscita HDMI
Supporta anche le telecamere tradizionali analogiche D1
Registrazione RealTime su tutti i canali

Registrazione regolabile HD 720p/960H
RealTime 25fps su tutti i canali
Gestione allarmi e Motion
Connessione remota da qualsiasi PC, Smartphone, iPhone e Tablet
Connessione Cloud con lettura QR Code
Supporta HardDisk SATA fino a 8 TB



Model	AHDVR-0890	
System	Main processor	Huawei Hi 3531
Video	video compression	H.264(High Profile) ;
	Encode	8ch AHD-M Real-time record
	Decode	8ch AHD-M Real-time decode
	Multi-mode input	Pure Analog : 8*AHD-M; 8*AHD-L; Mixed 4*AHD-M Analog + 4*720PNetwork Pure Network : 1*1080P+8*720P; 4*1080P; 20*960H
Audio	Audio compression	G.711A
	Intercom	support
Recording and Playback	Record mode	Manual>alarm>motion detection>timing
	Playback Channels	8*720P@25fps
Storage and backup	Space occupation	960H : 12~20G/ day*channel 720P : 20G~30G/ day*channel audio : 691.2M/ day*channel
	Backup mode	Network backup、USB HDD、USB writer、SATA writer
Interface	Video input	8 BNC
	Video output	1ch VGA,1ch HDMI
	Audio input	2ch RCA
	Audio output	1ch RCA
	Alarm input	No
	Alarm output	No
	Network interface	RJ45 10M/100M Adaptive Ethernet port
	PTZ control	One RS485 ; support multiple PTZ protocols
	USB	2 USB ports
	Hard disk	1 SATA (Each maximum support 4T)
	Wireless	3G、WIFI(expand via USB)

Design and Specifications are subject to change without notice

Other	Power	12V/2A
	dimension	255mm(length)* 225mm(width)* 45mm(height)



ATTENZIONE

- Utilizzare sempre alimentatori adatti alle caratteristiche del prodotto e verificare che le polarità di cablaggio siano corrette.
- Verificare sempre la messa a terra degli impianti per evitare danneggiamenti dovuti a fulmini.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni di umidità e/o temperatura non conformi a quanto dichiarato nella scheda tecnica
- Non installare il prodotto vicino a radiatori o fonti di calore

Design and Specifications are subject to change without notice