



67508

DVR multistandard 4K a 8 canali



8 canali BNC + 8 IP
Sistema operativo Embedded (Linux)
Standard video 4K, 5 Mpx, 4 Mpx, 3 Mpx, 1080p
AHD / TVI / CVI / IP / Analogico
1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x BNC

	67508
	[0089]
Sistema operativo	Embedded (Linux)
Standard Video	AHD / TVI / CVI / IP / Analogico
Configurazione standard	8 ingressi BNC per telecamere AHD, TVI e CVI (4K / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080p / 720p), analogiche 960H e 1000TVL + 8 telecamere IP
Impostazione con il numero massimo di canali IP	0 BNC + 16 IP
Numero massimo canali	16
Max portata collegamento RG59	300 metri
Compressione	H.265
Video bit rate	32Kbps - 5Mbps
Uscite video	1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x BNC
Visualizzazione	1/4/6/8/9/13/16
Registrazione	8 fps @ 4K, 12 fps @ 5 Mpx, 15 fps @ 4K lite / 4Mpx / 3Mpx, 20 fps @ 5Mpx lite, 30 fps @ 4Mpx lite / 1080p / 720p 30 fps @ 4K
Playback	1-8 canali
Metodo di ricerca	Intervallo, Data, Evento, Tag
Gestione telecamere	Menu OSD e ottica motorizzata (solo per telecamere con ottica motorizzata)
Compressione audio	G.711µ/A
Ingressi/uscite audio	1 x RCA / 1 x RCA
Audio 2 vie	Sì
Max HDD installabili	1 (non in dotazione) max 10TB
Fanless	Sì
Compatibilità browser	Chrome, Firefox
Compatibilità Smartphone	app METRONET (per ANDROID e iOS)
SW di gestione locale (incluso)	Sì (IVSLITESW in dotazione, compatibile con IVSMANAGERSW)
Interfaccia Network	1 x Ethernet RJ-45 100 Mbps
Protocolli	TCP/IP, PPPoE, DHCP, DNS, DDNS, UPnP, HTTP, HTTPs, NTP, SMTP, ONVIF
Interfaccia USB	2 x USB 2.0
RS-485	Sì
Interfacce di controllo	Mouse USB in dotazione e telecomando
T° di funzionamento	Da -10°C a +50°C U.R. 10-90%
Dimensioni e peso	L 255 x H 45 x P 233 mm, 1,5 kg
Assorbimento	15 W max (senza HDD)
Alimentazione	230 Vca - 12 Vcc / 3 A con alimentatore esterno

