13NVR716M4KAI



NVR 16 ingressi IP. Risoluzione dei canali IP sino a 12Mpixel ,banda totale 416 Mbps ,Formati H.265+/H.265/H.264/H.264+, Supporta 1 uscita audio/1 ingresso audio, Supporta 4 ingressi d'allarme/1 uscita, canale voice talk, supporta 1 uscita video HDMI (4K), 1 uscita video VGA (FullHD), 1 uscita video CVBS, 1 ' USB 2.0, 1 x USB 3.0, Scheda di rete Ethernet 10/100/1000 Mbps, web server multibrowser, sino a 2HDD SATA da 8TB cadauno, alimentatore esterno 12Vdc, consumo 40W, temperatura di esercizio da -10'C a +55'C. Playback sincronizzato 16ch. Smart Features: Line Crossing, Intrusion Detection, Smart Search, Smart Playback. Deep Learning: 4ch Human&Vehicle Detection/Search. HDD non incluso

SCHEDA TECNICA

SCHEDA TECNICA	
Codice	13NVR716M4KAI
Compressione Video	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Risoluzione max.	Fino a 12 MP
Registrazione	16 Ch in funzione della risoluzione (Banda
	massima in ingresso 160 Mbps)
Playback	12-ch @ 1080p , fino a 16 canali simultanei
Canali IP	16
Uscite Video	1 uscita HDMI (4K), 1 VGA (1080P), 1 CVBS
Ingressi Audio	16 flussi indipendenti da ciascuna telecamera
	IP con audio
Uscite Audio	1-ch. RCA (2.0 Vp-p, 1 K?)
Ingressi Allarme	4
Uscite Allarme	1
Porte USB	Front panel: 1 x USB 2.0; Rear panel: 1 x USB
	3.0
Ethernet	1 Porta 10/100/1000 Mbps , protocolli
	supportati TCP/IP, DHCP, Hik-Connect, DNS,
	DDNS, NTP, SADP, SMTP, NFS, iSCSI,
	UPnP™, HTTPS
Controlli PTZ	Tramite TCP/IP o Porta seriale RS-485
Funzioni SMART	Supporta più eventi VCA (Video Content
	Analytics).
Funzioni Speciali	Ricerca VCA per rilevamento facciale, analisi
	del comportamento, conteggio persone e heat-
	map, telecamere termiche, fisheye, ANPR
	(automatic number plate recognition). Ricerca
	intelligente per l'area selezionata nel video e
	riproduzione intelligente per migliorare
	l'efficienza della riproduzione.
	Sovraimpressione delle informazioni POS sulla
	visualizzazione live e riproduzione. Filtro di falsi
	allarmi su 4 canali (attraversamento di linea e
	intrusione in area) per telecamera di rete con
	risoluzione inferiore o uguale a 4 MP
	(discriminazione uomo, veicolo).Funzione ANR
	in caso di disconnessione di rete.
Hard Disk supportati	Alloggio interno per 2 HDD Sata
App Mobile	Guarding Vision per Android e iOS
Software di gestione	CMS da 128 canali in dotazione per piattaforma
	Windows o MAC, gestione da browser IE, 128
	connessioni simultanee
Alimentatore	Alimentatore 12Vdc max 40W
Dimensioni	380 x 315 x 52 mm

1 / 2

2 / 2