SF-NVR8216A-4K-3TB

NVR IP a 16 canali HYUNDAI

















- Formati H.265+/H265
- Registrazione a 2 canali da 8MP a 30 fps
- Ingresso/uscita a 160/160 Mbps
- Uscite HDMI 4K e VGA 1080P
- Audio bidirezionale
- Protezione perimetrale, riconoscimento facciale
- Rilevamento del movimento 2.0
- 4 ingressi di allarme / 1 uscita di allarme
- Supporta 2 HDD SATA (include 1 HDD da 2 TB)
- 1 RJ45 Gigabit, 2 USB
- 12 V CC



Riferimento / Modello	HYU-1064-3TB / SF-NVR8216A-4K-3TB
16 ingressi per telecamere IP	
Formato di compressione H.265+, H.265, H.264+, H.264+, H.264	
Larghezza di banda in entrata: 160 Mbps	
Larghezza di banda in uscita: 160 Mbps	
Uscite video indipendenti HDMI 4K e VGA 1080P	
Audio bidirezionale: 1 ingresso RCA / 1 uscita RCA	
Risoluzione di registrazione: 12MP, 8MP, 6MP, 5MP, 5MP, 4MP, 3M	IP, 1080P, UXGA, 720P, VGA, 4CIF, DCIF, 2CIF, CIF, QCIF
Capacità di decodifica con Al abilitato: 8 canali 1080P (30 fps), 4 12MP (30 fps)	canali 4MP (30 fps), 2 canali 8MP (30 fps), 1 canale
Capacità di decodifica con Al disabilitata: 12 canali 1080P (30 fps canali 12MP (30 fps)	s), 6 canali 4MP (30 fps), 3 canali 8MP (30 fps), 2
Intelligenza artificiale dell'NVR:	
Riconoscimento facciale: 1 canale, fino a 8MP, fino a 16 librerie, f	ino a 20 000 immagini facciali in totale
Protezione perimetrale: 2 canali, fino a 4MP, 12 regole, analisi vid	leo per il riconoscimento di persone e veicoli

NVR IP a 16 canali HYUNDAI

Riferimento / Modello	HYU-1064-3TB / SF-NVR8216A-4K-3TB
Rilevamento del movimento 2.0: 16 canali, classificazione persone/v	veicoli
Riproduzione sincronizzata a 16 canali	
4 ingressi di allarme / 1 uscita di allarme	
Supporta 2 HDD SATA fino a 10TB(include un HDD speciale da 3TB p	per la videosorveglianza)
Motion Detection 2.0: la funzione Motion Detection 2.0, basata sul de veicoli e di ridurre al minimo i falsi allarmi causati da luci o oggetti c	
Ricerca intelligente	
Interfaccia di rete Ethernet RJ45 (10/100/1000M) ad adattamento a	utomatico
Protocolli di rete: TCP/IP, DHCP, IPv4, IPv6, DNS, DDNS, NTP, RTSP, S HTTPS	ADP, SMTP, SNMP, NFS, iSCSI, ISUP, UPnP™, HTTP,
Supporto Onvif (S/G), SDK, ISAPI	
Fino a 128 connessioni remote	
Compatibile con i browser IE11, Chrome 57, Firefox 52, Safari 12, Ed	lge 89
Connessioni: 2 USB 2.0	
Alimentazione: 12 V CC, 3,3 A	
Consumo energetico: ≤15W (senza HDD)	
Temperatura di funzionamento: -10°C ~ +55°C	
Umidità relativa: 10~90%.	
Dimensioni: 385 (L) x 52 (H) x 315 mm	
Peso: ≤1 kg	
Installazione da tavolo o in rack 1U	