AJ-NVRKIT108B-4



Caratteristiche

- Ajax
- Kit NVR Ajax e telecamere Safire Smart
- Contiene un videoregistratore Ajax AJ-NVR108-W, 4 telecamere Safire Smart SF-IPB070A-4B1-DL, switch PoE SW0604POE-65-E e un hard disk HD1TB
- Registratore da 8 canali
- Telecamere bullet da 4 Megapixel (2566x1440) dual light

- IR e Luce bianca fino a 20m
- Switch PoE da 4 porte
- Hard disk da 1 TB
- Compatibilità con ONVIF
- Colore bianco

Specificazioni

HD1TB	
Capacità	1TB
Interface	SATA
Velocità di trasferimento	6 Gb/s
Modello	WD10PURX
Fabbricante	Western Digital
Dimensione del buffer	64 MB
Temp. funzionamento	0° C ~ +65° C
SW0604POE-65-E	
Interface	4 porte PoE RJ45 + 2 Uplink RJ45
Velocità porte	10/100 Mbps
Larghezza di banda	Fino a 1.2Gbps
Alimentazione	A 65 W in totale per tutte le porte
Caratteristiche PoE	Seguendo la norma IEEE 802.3af/at PoE
Distanza di trasmissione	Modo TVCC fino a 250m per 10Mbps
Alimentazione	AC 220 V
Temperatura di funzionamento	-20° C ~ 50° C
Dimensioni / Peso	142 (P) x 40 (I) x 114.5 (H) mm / 600 g
AJ-NVR108-W	
Marca	Ajax

Marca	Ajax
Canali	8
Telecamere compatibili	ONVIF / RTSP
Risoluzione	Fino a 4K (25/30 FPS)

Formato compressione video	H.265 / H.264
Larghezza di banda totale	Per 100 Mbps
Metodo di registrazione	Programmata, rilevamento del movimento
Memoria interna	1x HD 3.5" SATA fino a 16 TB (non incluso)
Comunicazione	RJ45 (Ethernet)
Accesso remoto	App Smartphone Ajax
Aggiornamento del Firmware	Disponibile. Aggiornamenti OTA (Over-the-air) da remoto
Alimentazione	DC 230V (50 Hz)
Temperatura di funzionamento	0°C ~ 40°C
Umidità di esercizio	75%
Dimensioni	200 (I) x 200 (H) x 45(Fo) mm
Peso	700 g
Coloree	Bianco
SF-IPB070A-4B1-DL	
Marca	Safire Smart
Gamma	B1

Marca	Safire Smart
Gamma	B1
Sensore ottico	1/3" Progressive Scan CMOS
Risoluzione massima	4 Megapixel (2560x1440)
Illuminazione minima	Color: 0.009 Lux @(F2.2, AGC ON), 0 Lux con illuminazione attivata
Portata illuminazione	Doppia illuminazione: IR fino a 20m LED bianco fino a 20m
Giorno/notte	Filtro meccanico ICR removibile
Electronic Shutter	1/3~1/100.000 s
Frame rate Main Stream	25 FPS (4Mpx, 3Mpx, 1080P, 720P)
Frame rate Sub Stream	25 FPS (720P, D1, CIF)
Frame rate Terzo Stream	25 FPS (D1, 480x240, CIF)

Compressione	H.265 / H.264
Bitrate	64 Kbps ~ 8 Mbps
Ottica	2.8 mm
Campo visivo (FOV)	H: 98°, V: 53°, D: 116°
DORI	56 m (D), 22 m (O), 11 m (R), 5 m (I)
Miglioramenti immagine	DWDR, BLC, HLC, 3D-DNR, AWB, ROI, Funzione Mirror, Privacy Mask, ROI
Rilevamento avanzato del movimento	Smart Motion Detection: Rilevamento del movimento basato su persone e filtro di tutti gli altri oggetti presenti nella scena
Funzioni Intelligenti	Intrusione in area, Attraversamento linea, Oggetto abbandonato, Oggetto rimosso, Eccezioni video (cambio scena, perdita video,)
Audio	Microfono integrato
Compressione Audio	G711A / U
Interfaccia di rete	Ethernet 10 / 100M BaseT
Memoria interna	Non disponibile
Accesso remoto	Browser Web, App Smartphone Safire Smart, Software PC Safire Smart VMS
Interoperabilità	ONVIF
Alimentazione	DC 12 V / 292 mA / 5 W máx. / PoE IEEE802.3af
Grado di protezione	Waterproof IP67
Materiale	Plastica
Temp. funzionamento	-20° C ~ +55° C
Dimensioni	162.1 (P) x 74.8 (H) x 82.8 (I) mm
Peso	250 g