

SF-NVR6216-B2

Safire Smart

Videoregistratore NVR per

telecamere IP gamma B2

16 CH video / Compressione H.265+

/ 2HDD

Risoluzione fino a 8Mpx / Larghezza

di banda 160Mbps

Rilevamento del volto, Metadati video

Intelligenza artificiale fino a 2CH



Safire Smart

Gamma B2

Videoregistratore NVR per telecamere IP

16 CH

Larghezza di banda supportata 160Mbps

Massima risoluzione 8 Megapixel

Compressione H.265S/H.265+/H.265/H.264+/H.264

1 uscita HDMI 4K e 1 uscita VGA

Funzione POS

Riconoscimento facciale

Dewarping per telecamere Fisheye

Accesso IP Dual Stream

RCA Audio

Allarmi

Spazio per 2 HD a 10TB

WEB interface, CMS e Smartphone

Compatibile con ONVIF

Certificato NDAA

Specificazioni

Marca	Safire Smart
Gamma	B2
Ingressi per telecamere IP	16CH IP
Telecamere IP compatibili	SAFIRE SMART (protocollo nativo), ONVIF
Audio bidirezionale	1 ingresso / 1 uscita RCA
Registrazione Main Stream	8MP/6MP/5MP/3MP/1080P /UXGA /720P /VGA /4CIF /DCIF /2CIF /CIF /QCIF
Capacità di decodifica	1CH 8Mpx @ 30FPS 6CH 1080P @ 30FPS
Formato compressione video	H.265S / H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Compressione audio	G.711(U/A)
Larghezza di banda totale	160Mbps ingresso / 160Mbps uscita
Uscita video	1 HDMI 4K, 1 VGA
Risoluzione display	3840x2160, 1920x1080, 1280x1024, 1024x768
Multitasking simultaneo	Pentaplex: Dal vivo, registrazione, riproduzione, backup e accesso remoto
Multi-schermo	1 / 4 / 6 / 8 / 9 / 13 / 16 (Visualizzazione live)
Metodo di registrazione	Manuale, programmata, rilevamento del movimento, eventi intelligenti, allarme
Funzione POS	Si Fino a 2CH dal videoregistratore stesso
Protezione Perimetrale	Su tutti i canali che utilizzano telecamere Safire Smart 411 o 812 Intelligenza Artificiale basata sulla classificazione di persone, veicoli e veicoli a due ruote: - Intrusione in area - Attraversamento linea - Ingresso in area - Uscita dall'area
Rilevamento Volti	Ricerche dettagliate di eventi intelligenti Fino a 2CH dal videoregistratore stesso Rilevamento del volto con telecamere Safire Smart 411 o 812 fino a 16CH (Tutti i canali) Grafico delle statistiche di rilevamento del volto in base al giorno, alla settimana, al mese e all'anno. Fino a 2CH dal videoregistratore stesso
Metadati video	Per la classificazione e l'estrazione delle caratteristiche è necessario utilizzare le telecamere Safire Smart 411 o 812, al fine di ottenere: Per persone: possibilità di estrarre fino a 13 caratteristiche (occhiali, colore dei vestiti, ecc.) Per veicoli: possibilità di estrarre fino a 5características (colore, tipo, ecc.)
Riconoscimento targhe	Si (è necessaria la telecamera per lettura targhe Safire Smart)
Dewarping	Supporta il dewarping delle telecamere Fisheye
Allarmi	Non disponibile
Backup esterno	Memoria USB / HDD USB
Memorizzazione interna	2 HDD 3.5" SATA3.0 fino a 10 TB (non incluso)
Comunicazione	2 x USB 2.0 / 1 x RJ45 (Ethernet)
Accesso remoto	Browser Web, App Smartphone e Software PC Safire Smart Control Center
Alimentazione	DC12V, 3A ? 10W (Senza hard disk)
Temperatura di funzionamento	-10°C ~50°C, Umidità 10~90%
Dimensioni / Peso	45 (La) x 380 (Lu) x 268 (l) mm / 3.0 Kg