

TVCC IP / NVR Professionali / Uniview - Uniarch

UV-NVR508-64E-R-IQ

Uniview



Caratteristiche

- Uniview
- Videoregistratore NVR per telecamere IP
- Gamma Prime
- 64 CH
- Larghezza di banda supportata 384 Mbps
- Massima risoluzione 32 Megapixel
- 2 x RJ45
- Compressione Ultra265/H.265/H.264 -2 Uscita VGA e HDMI 4K
- SIP e UMD per telecamera su tutti i canali -SIP per NVR su 8 canali e UMD su 16 canali
- Spazio per 8 HD
- Interfaccia WEB, CMS, Smartphone e NVR
- Compatibile con ONVIF

Specificazioni

Marca	Uniview
Gamma	Prime
Telecamere IP compatibili	UNIVIEW, ONVIF
Audio bidirezionale	1 ingresso / 1 uscita RCA
Uscita video	2 HDMI 4K, 2 VGA
Formato compressione video	Ultra H.265 / H.265 / H.264
Interfaccia di rete	2 RJ-45 10M / 100M / 1000M
Capacità di decodifica	Smart Off? 2 x 32MP@30, 4 x 16MP@30, 5 x 12MP@30, 8 x 4K@30, 10 x 6MP@30, 12 x 5MP@30, 16 x 4MP@30, 20 x 3MP@30, 32 x 1080P@30, 64 x 720P@30 Smart On? 1 x 32MP@30, 3 x 16MP@30, 4 x 12MP@30, 6 x 4K@30, 8 x 6MP@30, 9 x 5MP@30, 12 x 4MP@30, 16 x 3MP@30, 24 x 1080P@30, 48 x 720P@30
Risoluzione display	3840x2160, 1920x1080, 1600x1200 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Larghezza di banda totale	Smart Off? 384Mbps in ingresso / 384 Mbps in uscita Smart On? 200Mbps / 200 Mbps in uscita
Registrazione Main Stream	32Mpx / 16Mpx / 12Mpx / 8Mpx / 6Mpx / 5Mpx / 4Mpx / 3Mpx / 1080p / 720p / D1 / 2CIF / CIF
Rilevamento VCA per telecamera	Rilevamento antintrusione, Rilevamento attraversamento linea, Ingresso in area, Uscita dall'area, Rilevamento sfocatura, Rilevamento cambio di scena, Oggetto abbandonato, Oggetto rimosso, Autotracking, UMD (Ultra Motion Detection)
Ricerca di VCA	Ricerca di veicoli a motore, ricerca di veicoli non a motore, ricerca di persone, ricerca generale, ricerca di immagini, report sul conteggio persone
Funzioni intelligenti della telecamera	64 canali
Funzioni Smart per NVR	SIP per NVR 8 canali UMD per NVR 16 canali
Libreria di immagini dei veicoli	Fino a 5 librerie di immagini di veicoli, con un massimo di 25.000 immagini in totale
Allarmi	16 Entrate / 10 Uscite
Metodo di registrazione	Manuale, programmata, rilevamento di movimento
Backup esterno	Memoria USB / HDD USB
Memoria interna	8 HDD SATA 3.5" fino a 16 TB (non incluso)
Comunicazione	2 x USB 2.0 / 2 x RJ45 (Ethernet)

Accesso remoto Navigatore Web, Software CMS (EZStation), Smartphone (EZView/EZLive)

Alimentazione 100~240V AC / 50W
Supporta l'alimentazione ridondante

Dimensioni / Peso 442mm x 448mm x 93mm / 6.5 Kg
