

TVCC IP / NVR Professionali / Uniview - Uniarch

UV-NVR301-08B-IQ

Uniview

Caratteristiche

- Uniview
- Videoregistratore NVR per telecamere IP
- Gamma Easy
- 8 CH
- Larghezza di banda supportata 80Mbps
- Risoluzione massima 12 MP
- Compressione Ultra265/H.265/H.264
- Funzioni Intelligenti
- Rilevamento Volti
- Rilevamento del veicolo
- Conteggio persone
- Monitoraggio del traffico
- AcuSearch
- SIP (Smart Intrusion Prevention) fino a 2 CH
- UMD (Ultra Motion Detection) fino a 4 CH
- Uscita HDMI 4K e VGA
- Mouse
- Spazio per 1HDD fino a 10TB
- Interfaccia WEB, CMS, Smartphone e NVR
- Compatibile con ONVIF e RTSP

Specificazioni

Marca	Uniview
Gamma	Easy
Ingressi per telecamere IP	8 canali
Telecamere IP compatibili	UNIVIEW, ONVIF (Profilo S, Profilo G, Profilo T), RTSP
Audio bidirezionale	1 ingresso / 1 uscita RCA
Uscita video	1 HDMI 4K, 1 VGA
Risoluzione display	HDMI: 4K(3840x2160)/30Hz, 1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz VGA: 1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz
Formato compressione video	Ultra H.265 / H.265 / H.264
Larghezza di banda in entrata	80 Mbps
Larghezza di banda in uscita	80 Mbps
Registrazione Main Stream	12MP/ 8MP/ 6MP/ 5MP/ 4MP/ 3MP/ 1080p/ 960p/ 720p/ D1/ 2CIF/ CIF
Modalità Corridoio	3/4/5/7/9/10
Capacità di decodifica	Smart Off? 2 x 12MP@30, 2 x 4K@30, 4 x 4MP@30, 8 x 1080P@30 Smart On? 2 x 4K@30, 4 x 4MP@30, 8 x 1080P@30
Metodo di registrazione	Manuale, programmata, rilevamento di movimento
Funzioni intelligenti per ogni telecamera IP	SIP (Smart Intrusion Prevention): Rilevamento di persone/veicoli e veicoli a due ruote in caso di Attraversamento linea, Intrusione in area, Ingresso e Uscita dall'area. UMD (Ultra Motion Detection): Rilevamento avanzato del movimento basato sulla classificazione uomo-veicolo. Conteggio persone: Capacità e conteggio persone all'interno di un'area
Funzioni intelligenti per NVR	SIP: Fino a 2CH UMD: Fino a 4CH
Ricerca VCA	Ricerca di veicoli, veicoli non motorizzati, report sul conteggio persone, heatmap
Allarmi generali	Rilevamento sfocatura, cambio scena, oggetto abbandonato, oggetto rimosso, autotracking, rilevamento del movimento, tamper, perdita video, ingresso allarme o audio
AcuSearch	Ricerca avanzata di obiettivi specifici, selezionando quello desiderato sull'immagine live stessa.
Funzione ANR	Si
Memoria interna	1 HD SATA fino a 10 TB (non incluso)

Comunicazione	Pannello posteriore: 1 x USB 3.0 / 1 x USB 2.0 / 1 x RJ45 10/100M (Ethernet)
Alimentazione	DC 12 V/ 2 A, ? 12 W (senza HD)
Temperatura di funzionamento	-10 °C ~ +55 °C, Umidità ? 90% HR (senza condensa)
Dimensioni / Peso	260 (l) x 240 (P) x 47 (H) mm / 2 Kg