

TVCC Analogica / HD 4n1 / XVRs / Uniview / Uniarch

UV-XVR301-08G3

Uniview



Caratteristiche

- Uniview
- DVR 5n1
- Gamma Easy
- 8 CH video BNC (sostituibile con IP)
- AHD, TVI, CVI, CVBS
- Larghezza di banda supportata 32 Mbps
- Risoluzione massima IP 4 Mp
- Risoluzione analogica massima 5 Mp
- Audio
- Uscita HDMI e VGA
- 2 x USB 2.0
- Mouse
- Spazio per 1 HD fino a 6 TB
- Interfaccia WEB, CMS, Smartphone e NVR
- Compatibile con ONVIF

Specificazioni

Marca	Uniview
Formato video	HDTVI / HDCVI / AHD / CVBS / IP
Ingressi video	8CH BNC
Configurazione ibrida	Fino a 8 Canali IP (4Mpx) sostituendo tutti i canali BNC
Uscita video	1 HDMI Full HD, 1 VGA
Ingressi audio	1 Canale RCA
Uscite audio	1 Canale RCA
Audio bidirezionale	Riutilizzando l'ingresso/uscita audio
Risoluzione display	1920x1080, 1600x1200, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Risoluzione massima di registrazione IP	4 Mpx
Risoluzione di registrazione analogica	TVI / AHD: 5MP@12FPS; 4MP@15FPS; 1080P@30FPS; 720FPS CVI: 4MP@15FPS; 1080P@30FPS; 720P@30FPS *Per una corretta visualizzazione live, la combinazione di risoluzione e FPS delle telecamere analogiche collegate deve essere uguale o inferiore alle specifiche indicate, ma in nessun caso superiore.
Codifica registrazione Main Stream	5MPLite@6fps; 4MPLite@8fps; 1080PLite@15fps; 1080P@8FPS; 720P@15FPS
Codifica registrazione Extra Stream	D1@15FPS(máx)
Metodo di registrazione	Manuale, programmata, rilevamento di movimento
Memoria interna	1 HDD SATA 3.5" fino a 6TB (non incluso)
Interfaccia esterna	2 x USB (Mouse e backup) / RJ45 10M/100M/1000M (Ethernet)
Accesso remoto	Navigatore Web, Software CMS (EZStation), Smartphone (EZView/EZLive)
Alimentazione	DC 12 V / 8 W
Dimensioni / Peso	46 (H) x 260 (L) x 243 (P) mm / 1 kg