

Network Video Recorder

SYCLR4K8



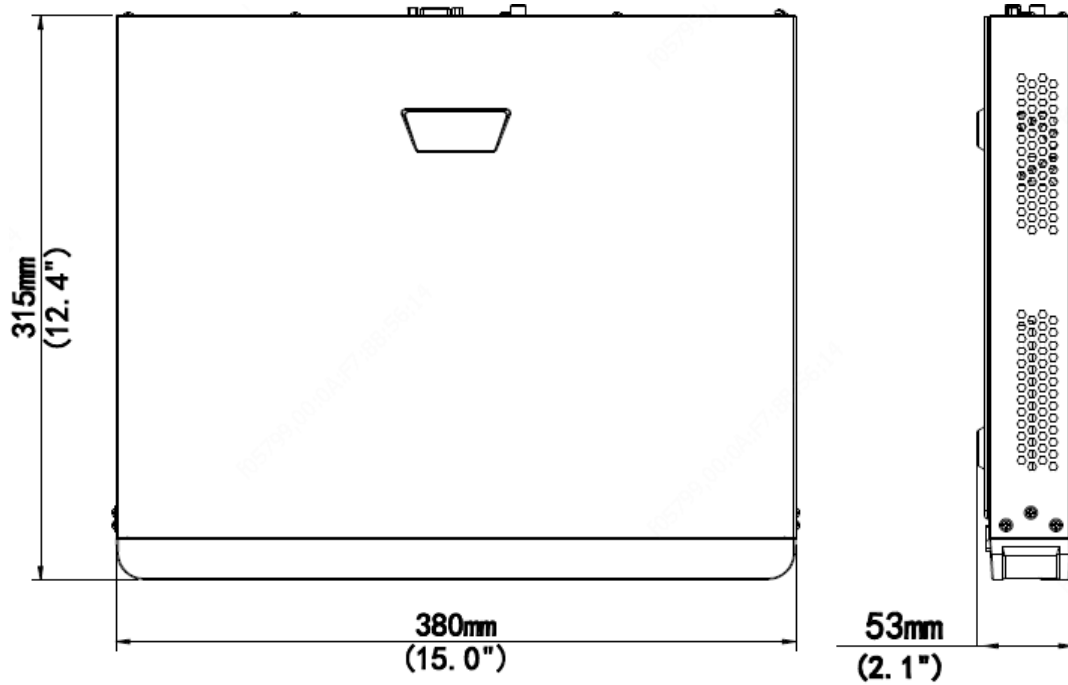
Caratteristiche Principali

- Supporta codifiche Ultra265/H.265/H.264 video formats
- 9-channel input IP
- Third-party IP camera supportate tramite protocolli ONVIF conformance: Profile S, Profile G, Profile T
- HDMI and VGA simultaneous output
- Fino a 8 Megapixels resolution recording
- Recupero accurato, riproduzione istantanea
- 2 SATA HDDs, up to 6TB for each HDD
- ANR technology : Ridondanza automatica della rete o rifornimento automatico della rete:
- Le telecamere SYNCO possono memorizzare automaticamente le registrazioni video nella scheda SD della telecamera quando la rete è scollegata. Una volta che la rete viene ripristinata, le registrazioni video saranno inviate di nuovo al server di archiviazione. Così, tutte le registrazioni video verrebbero salvate anche se la rete non funziona temporaneamente. Usando la tecnologia ANR avremmo un livello di archiviazione aggiuntivo o "ridondanza".
- Supporta cloud upgrade

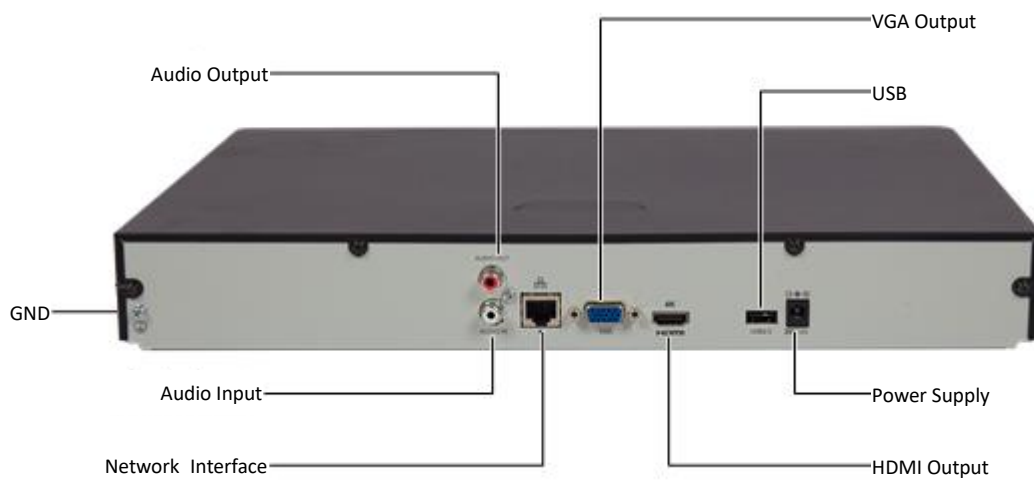
Specifiche

Modello	SYCLR4K8
Video/Audio Input	
IP Video Input	9-ch
Two-way Audio Input	1-ch, RCA
Network	
Larghezza di banda in entrata	160Mbps
Larghezza di banda in uscita	72Mbps
Utenti contemporanei	128
Protocolli supportati	P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE
Video/Audio Output	
HDMI/VGA Output	HDMI: 4K (3840x2160)@30, 1920x1080p@60, 1920x1080p@50, 1600x1200@60, 1280x1024@60, 1280x720@60, 1024x768@60 VGA: 1920x1080p@60, 1920x1080p@50, 1280x1024@60, 1280x720@60, 1024x768@60
Audio Output	1-ch, RCA
Risoluzione di registrazione	8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF
Synchronous Playback	9-ch
Corridor Mode Screen	3/4/5/7/9
Decoding	
Decodifica	Ultra265/H.265/H.264
Live view/Playback	8MP/6MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960p/720p/D1/2CIF/CIF
Funzionalità canale	1 x 4K@30, 1 x 6MP@30, 1 x 5MP@30, 2 x 4MP@30, 2 x 3MP@30, 4 x 1080p@30, 8 x 720p@30, 16 x D1
Hard Disk	
SATA	2 SATA interface
Capacità archiviazione	Fino a ogni 6TB per ogni disco
Smart	
VCA Detection	Rilevamento del volto, rilevamento delle intrusioni, rilevamento delle linee trasversali, rilevamento dell'audio, rilevamento del defocus, rilevamento dei cambiamenti di scena, inseguimento automatico
VCA Search	Ricerca del volto, Ricerca del comportamento
Statistical Analysis	Conteggio delle persone nella scena
External Interface	
Network Interface	1 RJ-45 10M/100M/1000M self-adaptive Ethernet Interface
USB Interface	Rear panel: 1 x USB2.0, Front panel: 1 x USB2.0
General	
Alimentazione	12V DC Power Consumption: ≤ 7 W (senza HDD)
Temperatura di esercizio	-10°C~+ 55°C (+14°F~+131°F), Humidity ≤ 90% RH (non-condensing)
Dimensioni (WxDxH)	380mm × 315mm ×53mm (15.0" × 12.4" ×2.1")
Peso (senza HDD)	≤ 1.6Kg (3.53lb)

Dimensioni



Retro



Tutti i NVR sono forniti di flange per supporto a Rack.