



### Funzioni che fanno la differenza

- Ingombro ridotto e funzionamento silenzioso
- Adatto per qualsiasi luogo e applicazione
- Installazione rapida e facilità d'uso
- 4 canali, visione in tempo reale a 1080p
- Decodifica dual codec H.264/MJPEG
- Uscita video simultanea HDMI/VGA
- Riproduzione in tempo reale sincrona su tutti i canali
- Compatibilità ONVIF
- Monitoraggio di rete remoto con web browser
- App mobili per IOS e Android
- Supporto Plug & Play, 4 porte PoE
- 3 opzioni di storage

L'NVR (Network Video Recorder) a 4 canali Holis è una soluzione di costo contenuto adatta per tutte le applicazioni di sicurezza su scala ridotta. L'unità è sufficientemente piccola da poter essere installata in qualsiasi posizione, ma può memorizzare 1, 2 o 4 terabyte di dati. Holis supporta telecamere IP di molte marche ed è compatibile con le norme ONVIF. Questo NVR supporta 4 canali per una visione in tempo reale a 1080p. La procedura di installazione è rapida e semplice: le telecamere compatibili vengono infatti riconosciute e configurate automaticamente non appena vengono collegate. Anche l'apprendimento e l'utilizzo dell'NVR sono estremamente semplici, per la massima soddisfazione del cliente.

## SPECIFICHE

Sistema	
Processore principale	Processore integrato dual core
Sistema operativo	Embedded LINUX
Video	
Ingresso per telecamera IP	4 canali di ingresso, tutti con PoE
Display	
Interfaccia	1 HDMI, 1 VGA
Risoluzione	1920 x 1080, 1280 x 1024, 1280 x 720, 1024 x 768
Divisione display	1/4
OSD	Titolo telecamera, ora, perdita video, blocco telecamera, rilevamento del movimento, registrazione
Registrazione	
Compressione	H.264, MJPEG
Risoluzione	1080p, 720p, D1
Velocità di registrazione	200/240 ips a D1, 100/120 ips a 720p, 50/60 ips a 1080p
Bit rate	48-8192 kbps
Modalità di registrazione	Manuale, programmata (normale, continua, rilevamento del movimento), stop
Intervallo di registrazione	1-120 minuti (impostazione predefinita: 60 minuti), pre-registrazione: 1-30 secondi, post-registrazione: 10-300 secondi
Rilevamento video	
Eventi trigger	Registrazione, PTZ, tour, push video, email, FTP, suoneria, suggerimenti a schermo
Rilevamento video	Rilevamento del movimento, perdita video, oscuramento telecamera
Riproduzione e backup	
Riproduzione sincronizzata	1/4
Modalità di ricerca	Ora/data, allarme, rilevamento del movimento e ricerca esatta (accuratezza al secondo), ricerca intelligente
Funzione di riproduzione	Riproduzione, pausa, stop, riavvolgimento, riproduzione veloce, riproduzione lenta, file successivo, file precedente, telecamera successiva, telecamera precedente, schermo intero, ripetizione, shuffle, selezione backup, zoom digitale
Modalità di backup	Dispositivo USB, rete

Rete	
Ethernet	1 porta RJ-45 (10/100 Mbps)
Funzionalità di rete	HTTP, TCP/IP, IPv4/IPv6, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, filtro IP, PPPOE, DDNS, FTP, ricerca IP
Accesso massimo utenti	128 utenti
Smartphone	iPhone, iPad, Android
Storage	
Disco rigido interno	1 porta SATA, fino a 4 TB
Interfaccia ausiliaria	
USB	2 porte (1 posteriore), USB2.0
Caratteristiche generali	
Alimentazione	DC 48 V/1,5 A
Potenza assorbita	NVR: 10 W (senza disco rigido); porta PoE: max 15 W ciascuna
Specifiche ambientali	da 0°C a 55°C (32°F - 131°F)
Dimensioni	205 x 205 x 45 mm (8,07 x 8,07 x 1,77")
Peso	600-700 g (21,16-24,69 once) (senza disco rigido)

Codice modello	Descrizione modello
HOLNVR04100	NVR 4 canali, 4 porte PoE, 1 TB con cavo di alimentazione europeo
HOLNVR04100UK	NVR 4 canali, 4 porte PoE, 1 TB con cavo di alimentazione britannico
HOLNVR04200	NVR 4 canali, 4 porte PoE, 2 TB con cavo di alimentazione europeo
HOLNVR04200UK	NVR 4 canali, 4 porte PoE, 2 TB con cavo di alimentazione britannico
HOLNVR04400	NVR 4 canali, 4 porte PoE, 4 TB con cavo di alimentazione europeo
HOLNVR04400UK	NVR 4 canali, 4 porte PoE, 4 TB con cavo di alimentazione britannico

## Collegamento del sistema

