

4 canali  
8 canali



## Funzioni che fanno la differenza

- Ingresso video Tribrid per la massima flessibilità:
  - Analogico HD (HDCVI)
  - Analogico SD
  - IP (solo Illustra Essentials)
- Compressione video dual-stream H.264
- Registrazione in tempo reale 1080P su tutti i canali
- Uscita video simultanea HDMI/VGA
- Riproduzione in tempo reale sincrona su tutti i canali
- Monitoraggio remoto in rete mediante thick client, web browser o app mobile (iOS e Android)
- Fino a 6 TB di storage

I Video Recorder Tribrid Holis HD a 4 e 8 canali rappresentano una soluzione di registrazione conveniente per qualsiasi azienda di piccole e medie dimensioni. Potendo supportare telecamere 720P e 1080P su un'infrastruttura coassiale, Holis HD permette di sfruttare l'infrastruttura analogica esistente, rendendo più economica l'installazione e offrendo al contempo una qualità video finora impossibile da raggiungere con la tecnologia coassiale. Per la massima flessibilità, Holis HD supporta le telecamere analogiche HD e SD e la linea di telecamere IP Illustra Essentials. I registratori Holis HD offrono funzionalità di facile impiego per le operazioni di ricerca, registrazione, zoom digitale ed esportazione.

# Video Recorder Tribrid

## SPECIFICHE

		4 CANALI	8 CANALI
<b>Sistema</b>			
Processore principale		Integrato	Integrato
Sistema operativo		Embedded LINUX	Embedded LINUX
<b>Video</b>			
Ingresso		4 canali, BNC	8 canali, BNC
Standard	Analogico SD	NTSC/PAL	NTSC/PAL
	Analogico HD	Telecamere analogiche HD 1080P/720P American Dynamics	Telecamere analogiche HD 1080P/720P American Dynamics
	IP	4 – Illustra Essentials	8 – Illustra Essentials
<b>Audio</b>			
Ingresso		1 canale, RCA	1 canale, RCA
Uscita		1 canale, RCA	1 canale, RCA
Comunicazione bidirezionale		Riutilizzo ingresso/uscita audio canale 1	Riutilizzo ingresso/uscita audio canale 1
<b>Display</b>			
Interfaccia		1 HDMI, 1 VGA	1 HDMI, 1 VGA
Risoluzione		1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768	1920x1080, 1280x1024, 1280x720, 1024x768
Divisione display		1/4/6	1/4/8/9
Schermatura privacy		4 zone rettangolari (ogni telecamera)	4 zone rettangolari (ogni telecamera)
OSD		Titolo telecamera, ora, perdita video, blocco telecamera, rilevamento del movimento, registrazione	Titolo telecamera, ora, perdita video, blocco telecamera, rilevamento del movimento, registrazione
<b>Registrazione</b>			
Compressione video/audio		H.264/G.711	H.264/G.711
Velocità di registrazione	Flusso principale:	1080P/720P/960H/D1/HD1/BCIF/CIF/QCIF (1~25/30 fps)	1080P/720P/960H/D1/HD1/BCIF/CIF/QCIF (1~25/30 fps)
	Flusso extra	D1/CIF/QCIF(1~25/30 fps)	D1/CIF/QCIF(1~25/30 fps)
Bit rate		1~6144 Kb/s	1~6144 Kb/s
Modalità di registrazione		Manuale, programmata (normale(continua), rilevamento movimenti), programmata con stop (normale(continua), rilevamento movimenti), stop	Manuale, programmata (normale(continua), rilevamento movimenti), programmata con stop (normale(continua), rilevamento movimenti), stop
Intervallo di registrazione		1~60 min (valore predefinito: 60 minuti); pre-registrazione: 1~30 sec; post-registrazione: 10~300 sec	1~60 min (valore predefinito: 60 minuti); pre-registrazione: 1~30 sec; post-registrazione: 10~300 sec
<b>Rilevamento video</b>			
Eventi trigger		Registrazione, PTZ, tour, allarme, push video, email, FTP, sanpshot, suoneria e suggerimenti a schermo	Registrazione, PTZ, tour, allarme, push video, email, FTP, sanpshot, suoneria e suggerimenti a schermo
Rilevamento video		Rilevamento movimenti, zone: 396(22x18), perdita video e oscuramento telecamera	Rilevamento movimenti, zone: 396(22x18), perdita video e oscuramento telecamera
<b>Riproduzione e backup</b>			
Riproduzione sincronizzata		1/4	1/4/9
Modalità di ricerca		Data/ora, rilevamento movimenti	Data/ora, rilevamento movimenti
Funzioni 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	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	Dispositivo USB / Rete
<b>Riproduzione in rete</b>			
Ethernet		Porta RJ-45 (10/100M)	Porta RJ-45 (10/100M/1000M)
Funzionalità di rete		HTTP, IPv4/IPv6, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, Filtro IP, SNMP, P2P	HTTP, IPv4/IPv6, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, Filtro IP, SNMP, P2P
Accesso massimo utenti		128 utenti	128 utenti
Smartphone		iPhone, iPad, Android	iPhone, iPad, Android
<b>Storage</b>			
Disco rigido interno		1 porta SATA, fino a 6 TB	1 porta SATA, fino a 6 TB
<b>Interfaccia ausiliaria</b>			
Interfaccia USB		2 porte (1 posteriore), USB2.0	2 porte (1 USB3.0 posteriore, 1 USB2.0 anteriore)
RS485		1 porta, per controllo PTZ	1 porta, per controllo PTZ
<b>Caratteristiche generali</b>			
Alimentazione		12 Vcc / 2 A	12 Vcc / 2 A
Potenza assorbita		10 W (senza disco rigido)	10 W (senza disco rigido)
Specifiche ambientali		-10°C ~+55°C / 10%~90% RH / 86~106 kpa	-10°C ~+55°C / 10%~90% RH / 86~106 kpa
Dimensioni (LxPxA)		325 mm x 255 mm x 55 mm	325 mm x 255 mm x 55 mm
Peso		1,5 kg (senza disco rigido)	1,5 kg (senza disco rigido)

## Informazioni per l'ordinazione

Codice modello	Descrizione
HOLHD04000	Registratore analogico HDCVI Holis HD; 0 TB, 4 canali, 1080P, H.264, uscita video HDMI e VGA, nessuna licenza per telecamera richiesta
HOLHD04002	Registratore analogico HDCVI Holis HD; 2 TB, 4 canali, 1080P, H.264, uscita video HDMI e VGA, nessuna licenza per telecamera richiesta
HOLHD04004	Registratore analogico HDCVI Holis HD; 4 TB, 4 canali, 1080P, H.264, uscita video HDMI e VGA, nessuna licenza per telecamera richiesta
HOLHD08000	Registratore analogico HDCVI Holis HD; 0 TB, 8 canali, 1080P, H.264, uscita video HDMI e VGA, nessuna licenza per telecamera richiesta
HOLHD08004	Registratore analogico HDCVI Holis HD; 8 TB, 4 canali, 1080P, H.264, uscita video HDMI e VGA, nessuna licenza per telecamera richiesta
HOLHD08006	Registratore analogico HDCVI Holis HD; 6 TB, 8 canali, 1080P, H.264, uscita video HDMI e VGA, nessuna licenza per telecamera richiesta



## Collegamento del sistema

