

4 canaux

8 canaux



## Des caractéristiques qui font la différence :

- Entrée vidéo tribride prise en charge pour une flexibilité maximale :
  - HD analogique (HDCVI)
  - SD analogique
  - IP (Illustra Essentials uniquement)
- Compression vidéo à double flux H.264
- Enregistrement 1080P en temps réel sur tous les canaux
- Sortie vidéo HDMI/VGA simultanée
- Lecture synchronisée en temps réel sur tous les canaux
- Surveillance à distance du réseau via un client lourd, un navigateur Web ou une application mobile (iOS et Android)
- Jusqu'à 6 To de stockage pris en charge

Les enregistreurs vidéo tribrides 4 et 8 canaux Holis HD offrent une solution d'enregistrement abordable destinée aux petites et moyennes entreprises. Grâce à la prise en charge des caméras 720P et 1080P via une infrastructure coaxiale, la solution Holis HD tire le meilleur parti de l'infrastructure analogique existante afin de proposer des installations économiques tout en offrant une qualité vidéo supérieure, jamais atteinte auparavant via une connexion coaxiale. La solution Holis HD est d'une grande flexibilité, prenant en charge les caméras analogiques HD et SD, ainsi que la gamme de caméras IP Illustra Essentials. Les enregistreurs Holis HD sont équipés de fonctions simples d'emploi telles que la recherche, l'enregistrement, le zoom numérique et l'exportation.

# Enregistreur vidéo tribride

## SPÉCIFICATIONS

		4 CANAUX	8 CANAUX
<b>Système</b>			
Processeur principal		Intégré	Intégré
Système d'exploitation		LINUX intégré	LINUX intégré
<b>Vidéo</b>			
Entrée		4 canaux, BNC	8 canaux, BNC
Norme	SD Analogique	NTSC/PAL	NTSC/PAL
	HD analogique	Caméras analogiques HD 1080P/720P American Dynamics	Caméras analogiques HD 1080P/720P American Dynamics
	IP	4 – Illustra Essentials	8 – Illustra Essentials
<b>Son</b>			
Entrée		1 canal, RCA	1 canal, RCA
Sortie		1 canal, RCA	1 canal, RCA
Fonction vocale bidirectionnelle		Réutilisation du canal 1 d'entrée/sortie audio	Réutilisation du canal 1 d'entrée/sortie audio
<b>Écran</b>			
Interface		1 HDMI, 1 VGA	1 HDMI, 1 VGA
Résolution		1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720, 1024 × 768	1920 × 1080, 1280 × 1024, 1280 × 720, 1024 × 768
Fractionnement d'écran		1/4/6	1/4/8/9
Masques privatifs		4 zones rectangulaires (chaque caméra)	4 zones rectangulaires (chaque caméra)
Écran d'affichage (OSD)		Titre de la caméra, heure, perte vidéo, verrouillage caméra, détection de mouvement, enregistrement	Titre de la caméra, heure, perte vidéo, verrouillage caméra, détection de mouvement, enregistrement
<b>Enregistrement</b>			
Compression vidéo/audio		H.264/G.711	H.264/G.711
Taux d'enregistrement	Flux principal :	1080P/720P/960H/D1/HD1/BCIF/CIF/QCIF (1~25/30 i/s)	1080P/720P/960H/D1/HD1/BCIF/CIF/QCIF (1~25/30 i/s)
	Flux supplémentaire	D1/CIF/QCIF(1~25/30 i/s)	D1/CIF/QCIF(1~25/30 i/s)
Débit binaire		1~6 144 Kbit/s	1~6 144 Kbit/s
Mode d'enregistrement		Manuel, planifié (standard (continu), MD), Arrêt planification (standard (continu), MD), arrêt	Manuel, planifié (standard (continu), MD), Arrêt planification (standard (continu), MD), arrêt
Intervalle d'enregistrement		1~60 min (par défaut : 60 min), pré-enregistrement : 1~30 s, Post-enregistrement : 10~300 s	1~60 min (par défaut : 60 min), pré-enregistrement : 1~30 s, Post-enregistrement : 10~300 s
<b>Détection vidéo</b>			
Événements déclencheurs		Enregistrement, PTZ, ronde, sortie d'alarme, transmission de vidéos, e-mail, FTP, capture de caméra, avertisseur sonore et astuces écran	Enregistrement, PTZ, ronde, sortie d'alarme, transmission de vidéos, e-mail, FTP, capture de caméra, avertisseur sonore et astuces écran
Détection vidéo		Détection de mouvement, zones MD : 396 (22 × 18), perte vidéo et caméra vide	Détection de mouvement, zones MD : 396 (22 × 18), perte vidéo et caméra vide
<b>Lecture et sauvegarde</b>			
Lecture synchronisée		1/4	1/4/9
Mode de recherche		Heure/Date, détection de moucement	Heure/Date, détection de moucement
Fonctions de lecture		Lecture, pause, arrêt, rembobinage, avance rapide, lecture lente, fichier suivant, fichier précédent, caméra suivante, caméra précédente, plein écran, répétition, permutation, sélection de sauvegarde, zoom numérique	Lecture, pause, arrêt, rembobinage, avance rapide, lecture lente, fichier suivant, fichier précédent, caméra suivante, caméra précédente, plein écran, répétition, permutation, sélection de sauvegarde, zoom numérique
Mode de sauvegarde		Clé USB/réseau	Clé USB/réseau
<b>Lecture réseau</b>			
Ethernet		Port RJ-45 (10/100M)	Port RJ-45 (10/100M/1000M)
Fonctions réseau		HTTP, IPv4/IPv6, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, filtre IP, SNMP, P2P	HTTP, IPv4/IPv6, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, PPPOE, DDNS, FTP, filtre IP, SNMP, P2P
Nombre max. d'accès		128 utilisateurs	128 utilisateurs
Appareils mobiles		iPhone, iPad, Android	iPhone, iPad, Android
<b>Stockage</b>			
Disque dur interne		1 port SATA, 6 To max.	1 port SATA, 6 To max.
<b>Interface auxiliaire</b>			
Interface USB		2 ports (1 arrière), USB 2.0	2 ports (1 USB 3.0 arrière, 1 USB 2.0 avant)
RS485		1 port, pour commande PTZ	1 port, pour commande PTZ
<b>Spécifications générales</b>			
Alimentation électrique		12 V c.c./2A	12 V c.c./2A
Consommation électrique		10 W (sans disque dur)	10 W (sans disque dur)
Environnement		-10 °C ~ +55 °C/10 % ~ 90 % d'humidité relative/86 ~ 106 kpa	-10 °C ~ +55 °C/10 % ~ 90 % d'humidité relative/86 ~ 106 kpa
Dimensions (L x P x H)		325 × 255 × 55 mm	325 × 255 × 55 mm
Poids		1,5 kg (sans disque dur)	1,5 kg (sans disque dur)



**HOLIS<sup>HD</sup>**  
From Tyco Security Products

# Enregistreur vidéo tribride

## Informations de commande

Référence du modèle	Description
HOLHD04000	Enregistreur analogique HDCVI Holis HD ; 0 To, 4 canaux, 1080p, H.264, sortie vidéo HDMI & VGA, aucune licence de caméra requise
HOLHD04002	Enregistreur analogique HDCVI Holis HD ; 2 To, 4 canaux, 1080p, H.264, sortie vidéo HDMI & VGA, aucune licence de caméra requise
HOLHD04004	Enregistreur analogique HDCVI Holis HD ; 4 To, 4 canaux, 1080p, H.264, sortie vidéo HDMI & VGA, aucune licence de caméra requise
HOLHD08000	Enregistreur analogique HDCVI Holis HD ; 0 To, 8 canaux, 1080p, H.264, sortie vidéo HDMI & VGA, aucune licence de caméra requise
HOLHD08004	Enregistreur analogique HDCVI Holis HD ; 8 To, 4 canaux, 1080p, H.264, sortie vidéo HDMI & VGA, aucune licence de caméra requise
HOLHD08006	Enregistreur analogique HDCVI Holis HD ; 6 To, 8 canaux, 1080p, H.264, sortie vidéo HDMI & VGA, aucune licence de caméra requise



## Raccordement système

