

4838502

VIDEOREGISTRATORE IBRIDO 5 in 1 - 4 INGRESSI MULTISTANDARD - 1080N@100 FPS - REAL TIME - AUDIO - CLOUD

4 CANALI	1080n	MULTI STANDARD	H.264 COMPRESIONE	100 FPS	AUDIO	LAN
SMART PHONE	USB 2.0	VGA	HDMI	MOUSE	DDNS	CLOUD
ONVIF v2.3						



Tabella di configurazione canali ANALOGICI / IP						
ANALOGICO			DIGITALE IP			
AHDNH 1080n 1920x1080	AHDM 720p 1280x720	AHDL 960H 960x576	1080p 1920x1080	960p 960x576	720p 1280x720	
4	-	-	-	-	-	-
-	4	-	-	-	-	-
-	4	-	-	-	-	-
-	-	4	-	-	-	-
-	2	-	-	-	-	2
-	-	-	8	-	-	-
-	-	-	-	12	-	-
-	-	-	-	-	8	-
-	-	-	4	-	-	-
-	-	-	-	-	4	-
-	-	-	1	-	-	-

Caratteristiche principali:

- DVR/NVR IBRIDO con 4 ingressi Video in tecnologia HD 1080n 25Fps ed un ingresso Audio
- Standard Video 5in1 - TVI, CVI, CVBS, AHD, IP
- Ingressi analogici HD fino alla risoluzione 1080n (1920 x 1080)
- Ingressi digitali (IP) fino alla risoluzione 1080p (riferirsi alla tabella di configurazione)
- Compressione Video H.264 fino a 100 Fps
- Sistema operativo Linux Embedded (processore HI3520D+NVP1918C/6114)
- 2 porte USB 2.0 per Backup e controllo Mouse
- Menù OSD multilingua (28 lingue), Italiano compreso
- Software di centralizzazione CMS fino a 255 DVR
- Gestione e visualizzazione tramite Web (IE) fino a 6 utenti simultanei
- Visualizzazione remota tramite Smartphone
- Software CLOUD per connessioni remote
- Uscita VGA e HDMI utilizzabili simultaneamente

Ingressi / Uscite Audio Video	<ul style="list-style-type: none"> • Ingressi video 4 x BNC • Sistema video NTSC / PAL • Standard video supportati AHD, TVI, CVI, CVBS • Ingressi Audio 1 x RCA • Sistema Operativo Linux Embedded • Uscita Video VGA 1 x VGA HD 15 pin • Uscita Video HDMI 1 x HDMI • Uscita Audio 1 x RCA • Telecamere IP ONVIF 2.3 	Memoria	<ul style="list-style-type: none"> • Hard Disk 1 x HDD Sata 6 TB Max (Non incluso)
Registrazione / Riproduzione	<ul style="list-style-type: none"> • Velocità Registrazione 100 Fps max AHDNH (1920x1080) AHDM 720p(1280x720 px) AHDL (960x576 px) • Modalità di Registrazione Manuale, Calendario, Motion • Riproduzione Singola e quadrivisione • Ricerca Eventi Data, Ora, Allarmi • Tipo Riproduzione Play, Pausa, Avanzamento veloce e lento 	Backup	<ul style="list-style-type: none"> • Tramite USB 2.0 HDD Esterno, Memorie USB, DVD RW (non incluso) • Formato H.264, AVI
Rete	<ul style="list-style-type: none"> • Interfaccia LAN Ethernet 10/100 Mbps RJ45 • Funzioni rete Live, Registrosioni, PTZ, Configurazione • Browser Micosoft Internet Explorer • Consultazioni in linea 6 utenti contemporanei • Protocolli di rete TCP/IP, SMTP, DHCP, DDNS, PPPoE, UPNP, NTP, SMTP 	Alimentazione	<ul style="list-style-type: none"> • Tensione ingresso 12 Vcc tramite alim. incluso • Connessione Presa lato posteriore
Mobile	<ul style="list-style-type: none"> • Compatibilità iOS, Android 	Specifiche fisiche	<ul style="list-style-type: none"> • Dimensioni 260 x 238 x 45 mm • Peso 900 gr • Temperatura di esercizio 0 ~ +55 °C • Umidità relativa 10 ~ 90 %
Interfacce di comunicazione	<ul style="list-style-type: none"> • Porte USB 2 x USB 2.0 • Connettore LAN RJ45 	Dotazioni supplementari	<ul style="list-style-type: none"> • Mouse USB • Alimentatore 230 Vca / 12 Vcc - 2 A • Software di centralizzazione CMS fino a 255 DVR • Manuale di istruzioni d'uso • Software CLOUD per collegamenti remoti • Assenza di ventole di raffreddamento (Fanless) • Possibilità di gestire immagini da telecamere analogiche fino alla risoluzione di 1080n e digitali IP fino a 1080p (le quantità e tipologie dei segnali video secondo la tabella di configurazione riportata nel manuale d'uso)