



DVR 8 ingressi

DVR da 200Fps su 8 canali video (8ch in D1), rapporto risoluzione/frame e bit rate variabile (48Kbps~4.096Mbps) per singolo canale, massima banda 8Mbps, 8 ingressi e 3 uscite di allarme con relè programmabile su eventi multipli, 3 uscite video principali (VGA, HDMI, BNC), 1 uscita SPOT anche in modalità SPLIT, 4 ingressi e 1 uscita audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 2 dischi SATA fino a 4TB, 2 porte USB (mouse, backup), 1 LAN 10/100/1.000Mbps, RS232/485 (Tastiera, POS, PTZ), alimentazione esterna a 12Vdc max 15W senza dischi fissi

CARATTERISTICHE TECNICHE

CATEGORIA	8ch DVR pentaplex Linux embedded
COMPRESSIONE / STREAMING	H.264 / Duale
MAX FPS IN REC	Primario: 1~25Fps in D1 o in CIF Secondario: 1~25Fps in CIF o QCIF
RISOLUZIONI REC BNC	8ch in D1
RISOLUZIONI REC IP	-
BIT RATE	48~4.096Mbps per canale con CBR o VBR
BANDA MASSIMA	Rec 8Mbps, Tx 8Mbps, Live 8Mbps
COMPATIBILITÀ	Telecamere video composito fino a 720x576, 625TVL
I / O VIDEO IP	-
I / O VIDEO	- / Split a 1/4/9 su VGA, HDMI, BNC
I / O AUDIO	4 / 1 + 1 bidirezionale
I / O ALLARME	8 / 3 (bidirezionali)
USCITE SPOT	1 BNC anche in modalità SPLIT
ARCHIVIAZIONE	2 Hard disk SATA (fino a 4TB cad.)
REGISTRAZIONE	Continuo, su allarme (anche in modalità AND), con programmatore orario
BACKUP	FTP (CENTER-FTP*), USB (anche da remoto), LAN (PSS, VKD-RAID*, CENTER*, altri NVR VKD)
PLAYBACK	Fino a 8 canali simultanei, ricerca per data, ora, allarme o con post motion localizzato, digital zoom
PORTE LAN / WIFI 3G	1 da 10/100Mbps / -
PORTE USB / ESATA	2 (1 frontale + 1 posteriore) / -
PROTOCOLLI RETE	HTTP, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP
SERVER DDNS	No IP, DynDns
REQUISITI MINIMI PC	Dual core, 2GB memoria RAM, Windows Xp, IE 7.0
CONNETTIVITÀ	PC (IE, Chrome, Firefox, Safari, software client) e smartphone (Iphone, Ipad, android, symbian, WM) anche con playback
CENTRALIZZAZIONE SW	Con CENTER*, DSS*, PSS (Windows, MAC, Linux)
LOGIN / PRIVACY	Personalizzabili (max 20 utenti simultanei) / Auto cancellazione programmata, mascheramento a 4 aree, firewall, multi password
PRE / POST ALARM	1"~30" / 1"~300"
EVENTI	Motion detector 396 aree (22x18) con 6 livelli, video loss, anti mascheramento, errore/assenza disco, conflitto rete, anomalia alimentazione, Log, Pop up su allarme, tour ciclico, richiamo preset PTZ, push alarm
ALTRE FUNZIONI	Watermark, invio email, digital zoom, NTP, UPNP (auto configurazione router), riavvio automatico, programmatore orario con festività, monitor utenti connessi, test banda usata, controllo PTZ con puntatore mouse
PORTE RS485 / RS232	PTZ / POS, tastiera (VKD-KEY*)
MODALITÀ CONTROLLO	Pannello frontale, telecomando, mouse, tastiera remota VKD-KEY* o VKD-KEYL*
MONTAGGIO RACK	-
TEMPERATURA ESERCIZIO	-10 ~ +55°C
CONDIZIONAMENTO TERMICO	Con ventola
ALIMENTAZIONE ±10%	12Vdc
MAX ASSORBIMENTO	10W (senza disco)
DOTAZIONE	Telecomando, mouse, cavo di rete, software VKD-PSS e VKD-DMSS
DIMENSIONI / PESO	
PZ CONFEZIONE / PESO	1 / 3,5 Kg

* Accessori opzionali

REL. 130507