



### DVS 32 ingressi H264

DVR da 800Fps su 32 canali video (800Fps con 32ch in D1), rapporto risoluzione/frame e bit rate variabile (48Kbps~4.096Mbps) per singolo canale, massima banda 32Mbps, 16 ingressi e 6 uscite di allarme con relè programmabile su eventi multipli, 3 uscite video principali (2 BNC, VGA e HDMI), 1 uscita SPOT anche in modalità SPLIT, 16 ingressi e 1 uscita audio bidirezionale, predisposto per montaggio di 8 dischi SATA fino a 4TB o 6+1 DVD-RW opzionale, 4 porte USB (mouse, backup o 3G opzionale), 1 porta eSATA, 1 LAN 10/100/1.000Mbps, RS232/485 (Tastiera, POS, PTZ),

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>CATEGORIA</b>	32ch Full D1 DVR pentaplex Linux embedded
<b>COMPRESSIONE / STREAMING</b>	H.264 / Duale
<b>MAX FPS IN REC</b>	800 in D1 (1~25Fps) per canale
<b>RISOLUZIONI REC BNC</b>	32ch in D1 (CIF/QCIF in sub streaming)
<b>RISOLUZIONI REC IP</b>	-
<b>BIT RATE</b>	48~4.096Mbps per canale con CBR o VBR
<b>BANDA MASSIMA</b>	Rec 32Mbps, Tx 32Mbps, Live 32Mbps
<b>COMPATIBILITÀ</b>	Telecamere video composito fino a 720x576, 625TVL
<b>I / O VIDEO IP</b>	-
<b>I / O VIDEO</b>	32 / Split a 1/4/8/9/16/25/32 su VGA + HDMI + BNC
<b>I / O AUDIO</b>	16 / 1 + 1 bidirezionale
<b>I / O ALLARME</b>	16 / 6 (bidirezionali)
<b>USCITE SPOT</b>	1 BNC anche in modalità SPLIT
<b>ARCHIVIAZIONE</b>	8 Hard disk SATA (max 4TB cad.) anche in configurazione RAID o 6 con DVD-R
<b>REGISTRAZIONE</b>	Continuo, su allarme (anche in modalità AND), con programmatore orario
<b>BACKUP</b>	FTP (CENTER-FTP*), USB (anche da remoto), LAN (PSS, VKD-RAID*, CENTER*, altri NVR VKD), eSATA (VKD-ES4*), DVD-R (PR-DVDS*)
<b>PLAYBACK</b>	Fino a 16 canali simultanei, ricerca per data, ora, allarme o con post motion localizzato, digital zoom
<b>PORTE LAN / WIFI 3G</b>	1 da 10/100/1.000Mbps / Con INF-UROUT*
<b>PORTE USB / ESATA</b>	2 (2 frontali + 1 posteriore) / 1 (massimo 4 dischi)
<b>PROTOCOLLI RETE</b>	HTTP, TCP/IP, UPNP, RTSP, UDP
<b>SERVER DDNS</b>	No IP, DynDns
<b>REQUISITI MINIMI PC</b>	Dual core, 2GB memoria RAM, Windows Xp, IE 7.0
<b>CONNETTIVITÀ</b>	PC (IE, Chrome, Firefox, Safari, software client) e smartphone (Iphone, Ipad, android, symbian, WM) anche con playback
<b>CENTRALIZZAZIONE SW</b>	Con CENTER*, DSS*, PSS (Windows, MAC, Linux)
<b>LOGIN / PRIVACY</b>	Personalizzabili (max 20 utenti simultanei) / Auto cancellazione programmata, mascheramento a 4 aree, firewall, multi password
<b>PRE / POST ALARM</b>	1"~30" / 1"~300"
<b>EVENTI</b>	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
<b>ALTRE FUNZIONI</b>	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
<b>PORTE RS485 / RS232</b>	PTZ / POS, tastiera (VKD-KEY*)
<b>MODALITÀ CONTROLLO</b>	Pannello frontale, jog shuttle, telecomando, mouse, tastiera remota VKD-KEY* o VKD-KEYL*
<b>MONTAGGIO RACK</b>	2U (con alette in dotazione su RACK 19")
<b>TEMPERATURA ESERCIZIO</b>	-10 ~ +55°C
<b>CONDIZIONAMENTO TERMICO</b>	Con ventole
<b>ALIMENTAZIONE ±10%</b>	220Vac
<b>MAX ASSORBIMENTO</b>	40W (senza dischi)
<b>DOTAZIONE</b>	Telecomando, mouse, cavo di rete, software VKD-PSS e VKD-DMSS
<b>DIMENSIONI / PESO</b>	L440 x H 89 x P 460 / 6,5 Kg
<b>PZ CONFEZIONE / PESO</b>	1 / 9,0 Kg

\* Accessori opzionali

REL. 120211