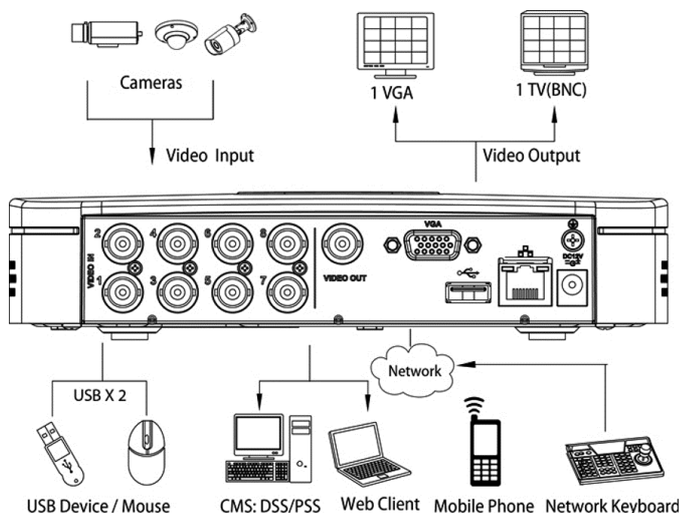




### DVR 4 ingressi

DVR da 100Fps su 4 canali video (4ch in D1), rapporto risoluzione/frame e bit rate variabile (48Kbps~4.096Mbps) per singolo canale, massima banda 8Mbps, 2 uscite video principali (BNC, VGA), predisposto per montaggio di 1 disco SATA fino a 4TB, 2 porte USB (mouse, backup), 1 LAN 10/100Mbps, alimentazione esterna a 12Vdc (in dotazione) max 10W senza disco fisso



## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>CATEGORIA</b>	4ch DVR pentaplex Linux embedded
<b>COMPRESSIONE / STREAMING</b>	H.264 / Duale
<b>MAX FPS IN REC</b>	Primario: 1~25Fps in D1 o in CIF Secondario: 1~25Fps in CIF o QCIF
<b>RISOLUZIONI REC BNC</b>	4ch in D1
<b>RISOLUZIONI REC IP</b>	-
<b>BIT RATE</b>	48~4.096Mbps per canale con CBR o VBR
<b>BANDA MASSIMA</b>	Rec 8Mbps, Tx 8Mbps, Live 8Mbps
<b>COMPATIBILITÀ</b>	Telecamere video composito fino a 720x576, 625TVL
<b>I / O VIDEO IP</b>	-
<b>I / O VIDEO</b>	4 / Split a 1/4 su VGA + BNC
<b>I / O AUDIO</b>	-
<b>I / O ALLARME</b>	-
<b>USCITE SPOT</b>	-
<b>ARCHIVIAZIONE</b>	1 Hard disk SATA (max 4TB)
<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)
<b>PLAYBACK</b>	Fino a 4 canali simultanei, ricerca per data, ora, allarme o con post motion localizzato, digital zoom
<b>PORTE LAN / WIFI 3G</b>	1 da 10/100Mbps / -
<b>PORTE USB / ESATA</b>	2 (1 frontale + 1 posteriore) / -
<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>	-
<b>MODALITÀ CONTROLLO</b>	Telecomando, mouse, tastiera remota VKD-KEYL*
<b>MONTAGGIO RACK</b>	-
<b>TEMPERATURA ESERCIZIO</b>	-10 ~ +55°C
<b>CONDIZIONAMENTO TERMICO</b>	Fanless
<b>ALIMENTAZIONE ±10%</b>	12Vdc
<b>MAX ASSORBIMENTO</b>	10W (senza disco)
<b>DOTAZIONE</b>	Telecomando, mouse, cavo di rete, software VKD-PSS e VKD-DMSS
<b>DIMENSIONI / PESO</b>	L205 x H 205 x P 40 / 0,5 Kg
<b>PZ CONFEZIONE / PESO</b>	1 / 1,2 Kg

\* Accessori opzionali

REL. 130612