

Penta-Ibrido 5^{IN} ONE 16IN (HD-TVI, HD-CVI, AHD, CVBS) + 2 canali IP
registraz. fino a **5Mp** in HD-TVI, 2Mp in HD-CVI e AHD, **H.265+**.

**H.265+**

ONVIF

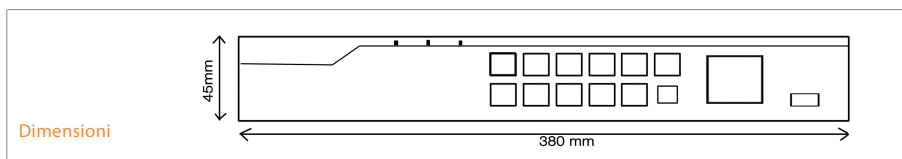
HDMI



CARATTERISTICHE

- Penta-Ibrido 16+2 canale IP
- Registrazione 5Mp(TVI)/1080p(CVI,AHD)
- Web Viewer + Mobile Phone

SPECIFICHE E FUNZIONI PRODOTTO



Dimensioni

HD-TVI HD-CVI AHD CVBS IP

Penta-Ibrido

Il DVR Penta-Ibrido permette la gestione delle cinque tecnologie TVI, CVI, AHD, IP e CVBS. Registrazione fino a 5Mpxl su ogni canale in HD-TVI e fino a 1080p su ogni canale in HD-CVI, AHD, e fino a WD1 in CVBS, interfaccia SATA fino a max 16TB.

Compressione H.265+

La compressione hardware H.265+ riesce a ridurre il bitrate fino al 67% rispetto al codec H.265.

H.265+

P2P Cloud

Funzione che permette la registrazione della macchina su server Cloud.

Funzione VCA

E' possibile impostare una linea o un'area per la rilevazione dell'allarme. Se una persona oltrepassa la linea o entra nell'area impostata, viene inviato l'allarme.



Visione da Telefonino

Installa l'App NVMS7000, fotografa il QR-CODE e visualizza le immagini sullo smartphone

Specifiche	BRT16K5
Sistema operativo	Embedded
Sistema video	PAL
Compressione video IP	H.265+ /H.265/H.264 Zip+/H.264
Input video	16 IN (TVI,CVI, (BNC 1.0 Vp-p, 75 Ω)
Input video IP	2 IN (max 6Mpxl) Onvif
Output video	1 HDMI, 1 VGA, 1 BNC (1.0 Vp-p, 1 kΩ)
Risoluzione visualizzazione IP	3Mpxl (2048 x 1536), 2Mpxl (1920x1080), 1Mpxl (1280x720)
Risoluzione visualizzazione	5Mpxl (HD-TVI) /1080p (HD-CVI, AHD)/ WD1 (CVBS)
Risoluzione registrazione IP	fino a 3Mpxl per canale
Risoluzione registrazione	5Mpxl@12fps (HD-TVI) /1080p@25fps(HD-CVI, AHD) / WD1 (CVBS)
Frame rate / Bit rate	Main stream: 5MP@12fps/4 MP@15fps/3 MP@18fps;1080p/720p@25fps; Sub stream: WD1/4CIF@25fps / 32Kbps-6Mbps
Input Audio	4 IN RCA, compressione G.711u
Output Audio	1 canale RCA a 64Kbps
Hard disk	2 interfaccia SATA (max 16TB)
Rete	porta RJ-45 (10-100-1000M)
Protocolli di rete	TCP/IP, PPPoE, DHCP, PT Cloud P2P, DNS, DDNS, NTP, SAD P, NFS, iSCSI, UPnP™, HTTPS
Interfacce	1 x RS-485, 1 x USB2.0, 1 x USB3.0, 1 x HDMI, 1 x VGA
Funzioni intelligenti	Funzione VCA: attraversamento linea, area protetta in/out
Alimentazione	12V dc <25W
Peso	< 2kg
Dimensioni	380 x 320 x 45 mm