

# BUNV104

**NVR a 4 canali IP, risoluzione massima Full-HD, H.264, uscite HDMI e VGA, switch PoE 4 canali integrato**



### Caratteristiche tecniche

- **NVR a 4 canali IP**
- **Risoluzione massima Full-HD**
- **Velocità di registrazione 4 canali 25 fps in 1080p**
- **Algoritmo di compressione video H.264**
- **Uscite 1 x HDMI e 1 x VGA**
- **Switch PoE a 4 canali integrato**
- **4 ingressi allarme / 1 uscita allarme**
- **Interfaccia seriale RS485**
- **Mouse USB in dotazione**
- **Motion Detection e Privacy Zones**

### Dati tecnici

Modello	BUNV104
Codice di magazzino	VRNVB0100100
<b>Caratteristiche</b>	
Sistema operativo	Embedded (Linux)
Standard Video	Full-HD
Ingressi Video IP	4
Uscite Video	1 x VGA, 1 x HDMI. Risoluzione 1080p / 960p / 720p / VGA / 4CIF / DCIF / 2CIF / CIF / QCIF
Compressione	H.264 High Profile @ Level4.2
Bit Rate	16-8000Kbps
Visualizzazione	1 / 4
Risoluzione di registrazione	4 canali 25fps @ 1080p
Modalità di registrazione	Manuale / Allarme / Motion Detection / Programmata
Risoluzione Playback simultaneo	1 canale 1080p
Metodo di ricerca	Data, Calendario, Evento, Canale
Palyback Video	Start,Stop, Velocità differenti, Frame play, Snapshot, Full-screen
Motion Detection	Griglia Sensibile 22 x 18
Privacy Zones	Si
Switch PoE integrato	Switch PoE integrato a 4 porte
Max HDD installabili (opzionali)	2
Massima capacità per singolo HDD	Max 4 TB
Protocolli	TCP/IP, HTTP, DDNS, SMTP(SSL), DHCP, PPPOE, UPNP, NTP, ONVIF, P2P
Compatibilità Internet Explorer	Si
Compatibilità Smartphone	iPhone e Android (APP MEye e GooLink)
Software di gestione locale (incluso)	Videosurveillance Client Software
Interfaccia network	1 Ethernet RJ-45, 10/100/1000Mbps Adaptive
Ingressi / Uscite Allarme	4 / 1
Interfaccia seriale	1 x RS485
USB	3 x USB 2.0
Interfacce di controllo	Mouse USB in dotazione
Temperatura di funzionamento	-10°C ~ 55°C, U.R. 10% - 90%
Dimensioni e peso	L 360 x H 48 mm P 242, 2 Kg
Assorbimento NVR	Max 45 W
Assorbimento switch PoE	Max 60 W
Alimentazione	NVR: 230Vca - 12Vcc/3A con alimentatore esterno Switch PoE: 230Vca - 48Vcc/1,25A con alimentatore esterno