

# NVR302-08Q

## Serie Ibrida NVR302



### Caratteristiche principali

- Supporta i formati video Ultra 265 / H.265 / H.264
- Supporta telecamere AHD, TVI, CVI, CVBS, IP con
- 8/16-canalì d'ingresso BNC
- Fino a 8MP di risoluzione in registrazione
- Supporta 1-ch d'uscita HDMI fino a 4K, 1-ch d'uscita VGA fino a 1920\*1080P
- Lunga distanza di trasmissione su cavo coassiale

### Specifiche

Listino MRSP:

€ 288,00

Modello	NVR302-08Q	NVR302-08U	NVR302-16Q
<b>Ingresso Video/Audio</b>			
Ingresso Video Analogico	8-ch, BNC	8-ch, BNC	16-ch, BNC
Ingressi Video IP	4-ch	8-ch	8-ch
Telecamere Analogiche Supportate	Supporta ingressi AHD/ TVI/ CVI/CVBS: 8MP,5MP,4MP,3MP,2MP	Supporta ingressi AHD/ TVI/ CVI/CVBS: 8MP,5MP,4MP,3MP,2MP	Supporta ingressi AHD/ TVI / CVI/CVBS: 3MP,2MP
Ingresso Audio	1-ch, RCA	4-ch, RCA	1-ch, RCA
<b>Rete</b>			
Larghezza di banda in entrata	40Mbps	80 Mbps	
Larghezza di banda in uscita	64Mbps	160 Mbps	
Utenti Remoti	128		
Protocolli	TCP/IP, P2P, UPnP, NTP, DHCP, PPPoE		
<b>Uscite Video/Audio</b>			
Uscita CVBS	1-ch, BNC	1-ch, BNC	1-ch, BNC
Uscita VGA	1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz		
Uscita HDMI	1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz	4K(3840X2160)/60Hz , 4K(3840X2160)/30Hz,(1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz	1920x1080p/60Hz, 1920x1080p/50Hz, 1600x1200/60Hz, 1280x1024/60Hz, 1280x720/60Hz, 1024x768/60Hz
Risoluzione in Registrazione	3MP/1080p/960H/720p/960H/4CIF/CIF/QCIF	8MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960H/720p/960H/4CIF/CIF/QCIF	3MP/1080p/960H/720p/960H/4CIF/CIF/QCIF
Uscita Audio	1-ch, RCA		



# EUR@TEK



Playback Sincronizzato	8-ch	8-ch	16-ch
<b>Decodifica</b>			
Formati di Decodifica	Ultra 265/H.265/H.264		
Vista Live/ Playback	8MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960H/720p/960H/4CIF/CIF/QCIF	8MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960H/720p/960H/4CIF/CIF/QCIF	8MP/5MP/4MP/3MP/1080p/960H/720p/960H/4CIF/CIF/QCIF
<b>Codifica</b>			
Frame Rate	Mainstream: 3MP@14*2ch+2MP@14*6ch Sub stream: D1@14(Max)	Main stream: 8MP@8*8, Sub stream: D1@8(Max)	Main stream: 3MP@14*4+2MP@14*12 Sub stream: D1@14(Max)
<b>Hard Disk</b>			
SATA	2 Interfacce SATA		
Capacità	Fino a 8TB per ogni HDD		
<b>Interfacce Esterne</b>			
Interfaccia di Rete	1RJ45 10M/100M Interfaccia Ethernet auto-adattabile	1RJ45 10M/100M/1000M Interfaccia Ethernet auto-adattabile	
Interfacce USB	Pannello Posteriore: 1 x USB2.0, Pannello Frontale: 1xUSB2.0	Pannello Posteriore : 1 x USB3.0, Pannello Frontale: 1xUSB2.0	
<b>Generale</b>			
Alimentazione	12V DC Consumo di energia: ≤ 12 W (senza HDD)	12V DC Consumo di energia: ≤ 12 W (senza HDD)	12V DC Consumo di energia: ≤ 12 W (senza HDD)
Condizioni di utilizzo	-10°C ~ + 55°C ( +14°F ~ +131°F ), umidità ≤ 90% RH (senza condensa)		
Dimensioni (WxDxH)	440mm x338mmx 44mm (17.3" x 13.3"x1.7")		
Peso (senza HDD)	≤ 0.98 Kg ( 2.09lb )		