

# 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-canali 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

| 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: 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  |  |  |



|                           |  |   |   |
|---------------------------|--|---|---|
| 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:<br>3MP@14*2ch+2MP@14*6ch<br>Sub stream:<br>D1@14(Max)    | Main stream:<br>8MP@8*8,<br>Sub stream:<br>D1@8(Max)          | Main stream:<br>3MP@14*4+2MP@14*12<br>Sub stream:<br>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<br>Consumo di energia: ≤ 12 W (senza HDD)                     | 12V DC<br>Consumo di energia: ≤ 12 W (senza HDD)              | 12V DC<br>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 )   |   |   |