

GUIDA ALL'ACQUISTO

DVR SICURIT SUPER HYBRID

TELECAMERE COLLEGABILI E RISOLUZIONI

SICURIT
VIDEO

INGRESSI DISPONIBILI PER TIPOLOGIA DI TELECAMERA



DAHD404HRP

| Risoluzione telecamere utilizzate | Canali BNC | Canali IP | FPS Registrazione |
|-----------------------------------|------------|-----------|-------------------|
| 2 MP (1920x1080) | 4 | 2 | 25 |
| 3 MP (2048x1536) | 4 | 2 | 13 |
| 4 MP (2560x1440) | 4 | 2 | 13 |
| 5 MP (2592x1944) | 2 | 1 | 20 |
| 8 MP (2840x2160) | 2 | 1 | 15 |

ATTENZIONE! La quantità di canali disponibili (BNC/IP) e FPS di registrazione variano in funzione della telecamera AHD o IP scelta con la risoluzione più alta.
Esempio:

Scenario - impianto con 2 telecamere IP da 2MP e 1 telecamera AHD da 4MP + 1 telecamera AHD da 2MP.

Scelta: Le limitazioni del DVR saranno quelle relative alla riga da 4MP.

INGRESSI DISPONIBILI PER TIPOLOGIA DI TELECAMERA



DAHD408HRP

| Risoluzione telecamere utilizzate | Canali BNC | Canali IP | FPS Registrazione |
|-----------------------------------|------------|-----------|-------------------|
| 2MP (1920x1080) | 8 | 4 | 25 |
| 3MP (2048x1536) | 8 | 4 | 13 |
| 4MP (2560x1440) | 8 | 4 | 13 |
| 5MP (2592x1944) | 4 | 1 | 20 |
| 8MP (2840x2160) | 4 | 1 | 15 |

ATTENZIONE! La quantità di canali disponibili (BNC/IP) e FPS di registrazione variano in funzione della telecamera AHD o IP scelta con la risoluzione più alta.
Esempio:

Scenario - impianto con 2 telecamere IP da 2MP e 1 telecamera AHD da 4MP + 1 telecamera AHD da 2MP.

Scelta: Le limitazioni del DVR saranno quelle relative alla riga da 4MP.

INGRESSI DISPONIBILI PER TIPOLOGIA DI TELECAMERA



DAHD416HRP

| Risoluzione telecamere utilizzate | Canali BNC | Canali IP | FPS Registrazione |
|-----------------------------------|------------|-----------|-------------------|
| 2MP (1920x1080) | 16 | 8 | 25 |
| 3MP (2048x1536) | 16 | 8 | 13 |
| 4MP (2560x1440) | 16 | 4 | 13 |
| 5MP (2592x1944) | 8 | -- | 20 |
| 8MP (2840x2160) | 8 | -- | 15 |

ATTENZIONE! La quantità di canali disponibili (BNC/IP) e FPS di registrazione variano in funzione della telecamera AHD o IP scelta con la risoluzione più alta.
Esempio:

Scenario - impianto con 2 telecamere IP da 2MP e 1 telecamera AHD da 4MP + 1 telecamera AHD da 2MP.

Scelta: Le limitazioni del DVR saranno quelle relative alla riga da 4MP.

INGRESSI DISPONIBILI PER TIPOLOGIA DI TELECAMERA



DAHD432HRP

| Risoluzione telecamere utilizzate | Canali BNC | Canali IP | FPS Registrazione |
|-----------------------------------|------------|-----------|-------------------|
| 2MP (1920x1080) | 32 | 16 | 13 |
| 3MP (2048x1536) | 16 | 16 | 13 |
| 4MP (2560x1440) | 16 | 16 | 13 |
| 5MP (2592x1944) | 16 | 4 | 10 |
| 8MP (2840x2160) | 16 | 4 | 8 |

ATTENZIONE! La quantità di canali disponibili (BNC/IP) e FPS di registrazione variano in funzione della telecamera AHD o IP scelta con la risoluzione più alta.
Esempio:

Scenario - impianto con 2 telecamere IP da 2MP e 1 telecamera AHD da 4MP + 1 telecamera AHD da 2MP.

Scelta: Le limitazioni del DVR saranno quelle relative alla riga da 4MP.