



VIDEOTECNOLOGIE
semplicemente sicuri

TELECAMERA AHD 1080p PTZ - Autofocus

| Modello | TCPTZ2812AHD2 | TCPTZ550AHD2 |
|-------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|
| Sensore immagine | 1/3 Sony IMX322 | 1/3 Sony IMX323 |
| DSP | NextChip 2441H | |
| Pixel effettivi | 1080p | |
| Illuminazione minima | 0.01 lux/F 1.2 | |
| Ottica | 2.8 -12 mm motorizzata AUTOFOCUS | 5-50 mm motorizzata AUTOFOCUS |
| Day&Night | Filtro IR meccanico | |
| Illuminatori IR | 4 LEDs Array | |
| Portata IR | 60 metri | |
| Zoom Ottico | 2.8 – 12 mm | 5-50 mm |
| Rotazione Pan | 0 – 250° | |
| Rotazione Tilt | 0 – 60° | |
| Velocità Pan | 0.5-12°/s | |
| Velocità Tilt | 0.5-12°/s | |
| Preset | 256 | |
| RS485 | Disponibile | |
| Protocollo | PELCO P&D / COAX | |
| Funzioni | Tour/preset programmabile tramite dvr | |
| Video | Uscita BNC AHD 1080p | |
| Grado di protezione | IP 66 | |
| Alimentazione | 12Vcc | |
| Assorbimento | 1000mA | |
| Dimensioni | 235x93x180 mm | |
| Staffa | Da parete inclusa | |
| Temperatura d'esercizio | -35°C – 50°C | |

**Pan, Tilt, Zoom
Autofocus**

Portata IR 60 metri

Protocollo COAX

AHD 1080p

Le specifiche indicate possono essere soggette a variazioni senza preavviso