



# S CV-CBW352VF12

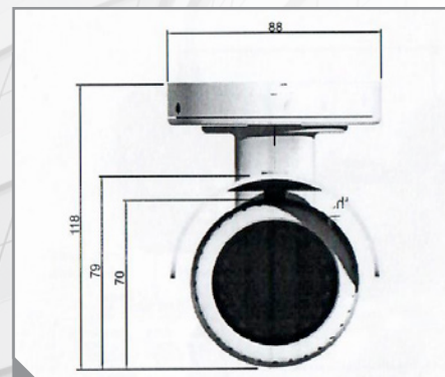
## Telecamera Bullet con IR

### Informazioni Generali

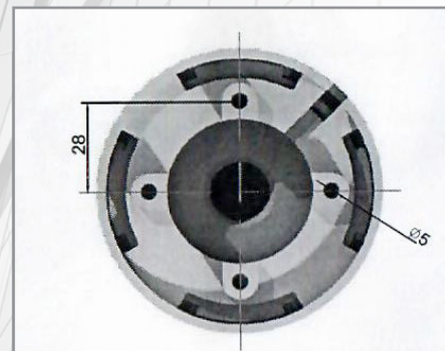
- Sensore CCD 1/3"
- Risoluzione 540 TV-Lines
- 5 LED IR

### Scheda Tecnica

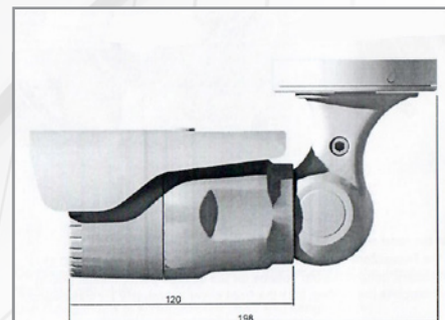
Sensore Immagine	Sony Super Had CCD II 1/3"
Pixel Effettivi	752 (H) x 582 (V)
Risoluzione Orizzontale	540 TV-Lines
Sistema di Sincronizzazione	Interno
Sistema di Scansione	PAL 625 Linee 2:1 interlacciato
Output Video	1.0Vp-p / 75Ω
Rapporto S/N	>50dB (AGC OFF)
Illuminazione Minima	0.4 Lux (colore) / 0.01 Lux (con LED IR)
BLC / ALC	Automatico
Bilanciamento del Bianco	ATW
Correzione Gamma	r=0.45
Otturatore Elettronico	1/50 ~ 1/100.000 sec.
Alimentazione	DC12V (±10)
Consumo Energetico	500mA max
Lente	2.8~11mm asferica Al
Temperatura d'Esercizio	-10°C ~ 50°C, RH95% max
Temperatura di Stoccaggio	-20°C ~ 60°C, RH95% max
Visibilità con IR	Indoor: 25m (5 LED IR - 18EA) Outdoor: 20m (5 LED IR - 18EA)
Terminazione Output	Video: cavo schermato 60mm / BNC-Fe. Alimentazione: jack DC (STD)
Dimensioni	88mm (larghezza) x 118mm (altezza) x 198mm (profondità)
Peso	850g



Vista Frontale



Vista Dall'Alto



Vista Laterale