



Videosorveglianza Analogica

S-OR GST-350

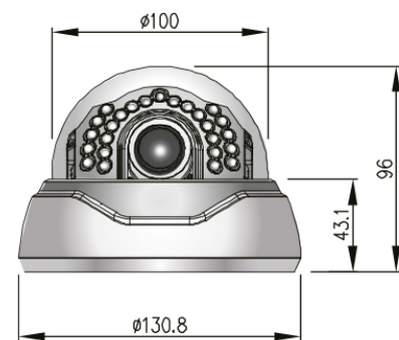
Telecamera Dome con IR e filtro Day&Night

Informazioni Generali

- Sensore 1/3" SONY COLOR SUPER HAD CCD II
- 24 LED IR per 25 metri di visibilità in assenza totale di luce
- Filtro elettronico Day&Night
- Movimento telecamera su 3 assi
- Uscita video extra per installazione semplificata
- Risoluzione 600 TVL

Scheda Tecnica

Sensore Immagine	1/3" SONY COLOR SUPER HAD CCD II
Lente	Auto iris a focale variabile
Risoluzione	600 TVL (colore)
Pixel	410.000
Velocità Otturatore	1/60 (1/50) ~ 1/100.000 di secondo
Filtro	Day&Night elettronico (automatico)
Alimentazione	DC 12V \pm 10%
Funzioni	Compensazione controllo luce (BLC); Compensazione sovraesposizione (HLC); Bilanciamento del bianco; Rilevazione movimento; Rilevazione impatto; Maschere privacy
Protocolli	Pelco-D / Pelco-P
Illuminazione Minima	0 Lux (portata 15m) - LED ON; 0.1 Lux (F/1.2) - LED OFF
Sistema di Scansione	2:1 interlacciato
IR	24 LED IR (LOW / MIDDLE / HIGH / OFF)
Output Video	1.0 Vp-p (Sync. Negative) terminazione 75 Ω
Gamma Caratteristico	$\gamma=0.45$ typ. (0.45, 0.6, 1.0 regolabile)
Rapporto S/N	48dB o maggiore (AGC OFF)



Vista Frontale



Vista Dal Basso

OSD	Si
Consumo Energetico	Max 250mA
Temperatura di Esercizio	-10°C ~ 50°C
Temperatura di Stoccaggio	-20°C ~ 60°C
Dimensioni	Ø 130.8 x 96 mm (altezza)
Peso	230g

