



CC06-TD12VF-M

Camara HD-TVI – Carcasa SS316



Características

- Resolucion HD – 1080P
- Lente De 2.8-12mm Verifocal Megapixel
- Carcasa De Acero Inoxidable AISI316
- Verdadero Dia/Noche Con Mecanismo ICR
- Suporte HD-TVI y Analogico
- Resistente A La Corrosion / Bacterias

Especificacion	CC06-HB36F
Sensor De Imagen	1/ 2.8" SONY IMX322 CMOS Sensor
Pixeles Efectivos	1920 X 1080
Resolucion	1080P
Lente	2.8-12mm Verifocal
Sistema De Escaneo	2:1 Entrelazado
Sistema De Sincronizacion	Internal
Relacion Senal / Ruido	Mas De 50dB (AGC apagado)
Salida De Video	1.0 Vp-p Composite Video, 75 Ohms
Iluminacion LED's	0.1 Lux at F1.2/0.001 Lux with SENS-UP On Conjunto De LED Blanco De 24pcs
Obturador Electronico	1/60 - 1/100,00 Sec.
SENS-UP	X 8 Defecto
Ganar Control	Automatico
Alojamiento	AISI SS316 / IP68
Soporte	Incluido
Energia	12V DC
El Consumo De Energia	Max 3.0 W (480 Ma)
Humedad De Funcionamiento	10% - 85%
Dimensiones	118mm X 90mm / 4.65" X 3.54"
Temperatura De Funcionamiento	14-122F / 10-50C
Peso	1310g / 2.03 Lbs.