





CÁMARA HDCVI DOMO 2MP PLÁSTICA

SAT HDW1200R 28

- Sensor CMOS de 1 / 2.9 "
- CVI / AHD / TVI / CVBS 4 EN 1
- Lente fija de 2.8 mm
- Distancia IR Máx. 20m
- Uso en interiores, soporte UTC OSD

BENEFICIOS

- Fácil de instalar
- Varias maneras de conectarse a video
- · Construido con materiales resistentes

CONECTIVIDAD









GARANTÍA

Contamos con el personal yla infraestructura necesaria para darle un excelente servicio Post-Compra.

APLICACIONES







Droguerías









Manufactura













Minoristas

Negocios

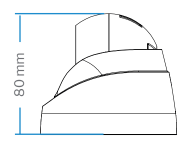






▶ Lente fijo TARS





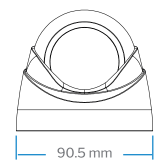




DESCRIPCIÓN

La cámara tipo domo SAT 4EN1 HDW1200R 28 fue utilizada para poder brindarle seguridad en ciertas áreas de su interés, ademas de una conectevidad conforme a los tiempos actuales









ESPECIFICACIONES TÉCNICAS*

Descripción		Especifciaciones
Referecnia		SAT 4EN1 HDW1200R 28
Camara	Sensor de Imagen	1/2.9" CMOS Sensor
	Resolución	2M:1920*1080
	Sistema de TV	PAL/NTSC
	Sistema de Escaneo	Progressive Scan
	Obturador electronico	Auto
	Botón de Reinicio	/
Lentes	Longitud del Lente	2.8 mm
	Control del Foco	Fijo
	Tipo de lentes	Fijo
Vision Nocturna	IR Cut Filter	SI
	Infrared LED	14u x 18PCS
	Infrared Distance	20m
	IR Status	AGC Auto Control
Caracteristicas dela camara	Día / Noche	SI
	Menu OSD	SI
	WDR	SI
	UTC	SI
	Reduccion de Ruido	3DNR
	Balance Blanco	AUTO / MANUAL
	Control de Ganancia	AUTOMÁTICO
General	Housing	Plástico
	Soporte	No
	Temperatura de operación	(10°C ~ +50°C RH95% Max)
	Temperatura de almacenamiento	(-20°C * 60°C RH 95% Max)
	Alimentación	12 V DC +/- 10%, 550mA
	Medidas	90.5(W) x 80(H) x 80(D)mm
	Peso	300 gr