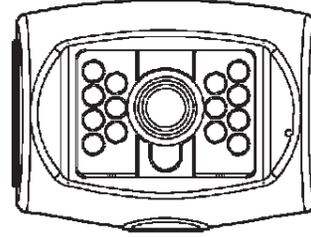




SISTEMA NTSC VCCS150

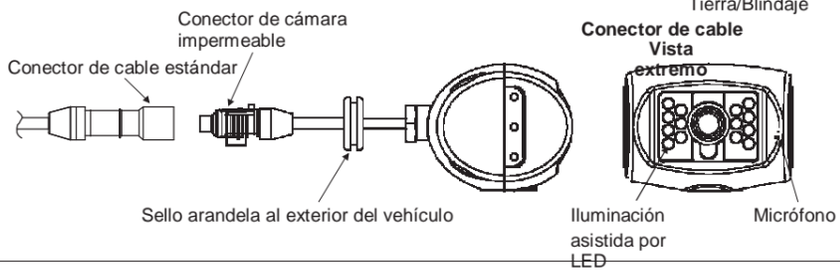
Características de VCMS10B:



- Sensor CMOS de alto rendimiento
- Mejora de luz baja con LED IR
- Impermeable (IPX6)
- Ángulo de visión amplio
- Micrófono de audio

Contenido:
Cámara
Soporte
Kit de herrajes

Instalación y pines:



Especificaciones

Tipo de montaje	Tipo externo
Sensor de imagen:	Cámara CMOS 1/3"
Resolución	320 líneas TV
Iluminación mín.	1,0 Lux a F2.0 0 Lux con IR activado
Impermeabilidad	IPX6
Ángulo de visión	93°(H), 66°(V), 117°(P)
Dimensiones	94 (ancho) X 75 (alto) X 76 (prof.) mm 3,7 (ancho) X 3 (alto) X 3 (prof.) mm
Temperatura de operación	-40°C ~ +85°C
Peso	Aprox. 0,38kg / 0,84lbs

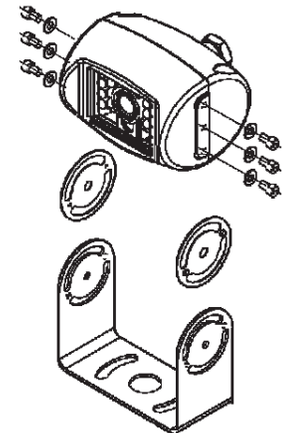
Herrajes de cámara a soporte

Especificaciones	Cant.	Especificaciones	Cant.
Tornillos inoxidables M4 X 6L de cabeza hexagonal	6	Arandela plana 37,5 X 5 X 0,5mm PP	2
Arandela plana 4,5 X 9,5 X 1mm	6		
Allen	1		

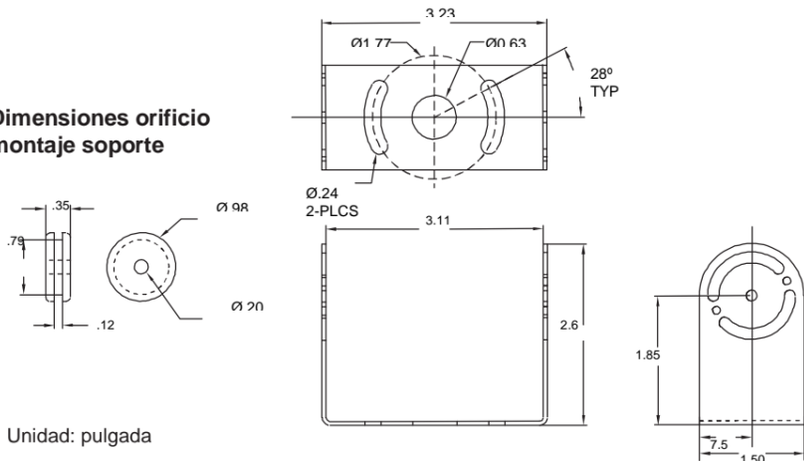
Instalación

Instalación de tornillos

Tornillos inoxidables M4 X 6L de cabeza hexagonal
Arandelas planas 4,5x9,5x1mm inoxidables
Llave Allen



Dimensiones orificio montaje soporte



Orificio recomendado para arandela

