

PRD10845 CAM INT AHD720P/2.8MM/M.DOME/FULL/M12 MACHO DATASHEET



DESCRIPCION

Diseñadas especialmente para uso automotriz, las cámaras de vigilancia Actia son ideales para aplicarse en entornos sujetos a vibraciones mecánicas, tensiones dinámicas y variaciones de temperatura.

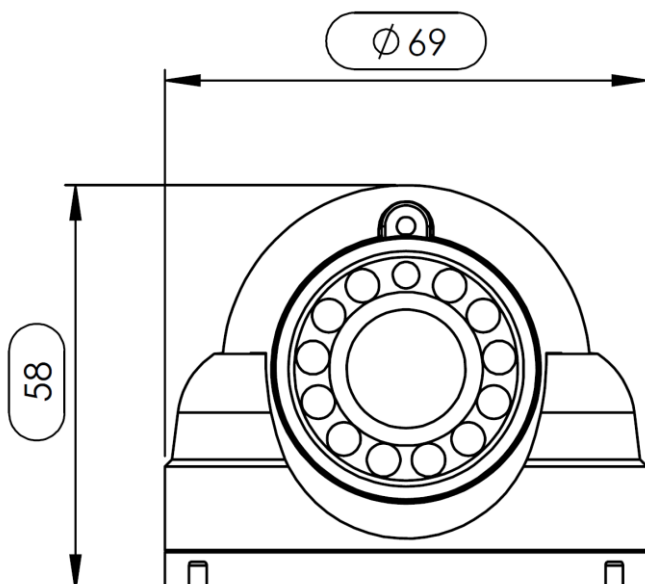
CARACTERISTICAS

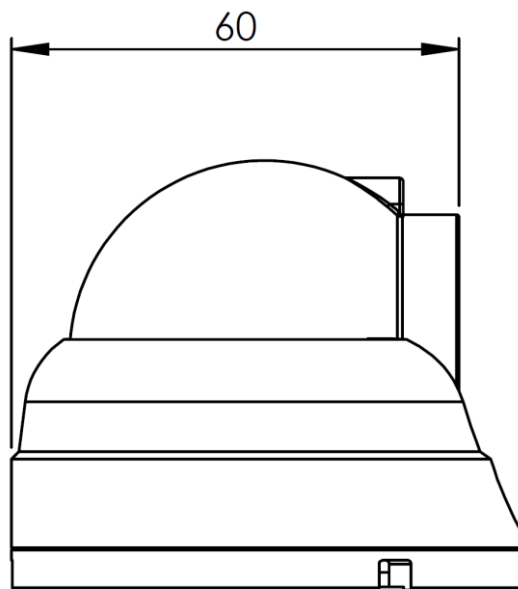
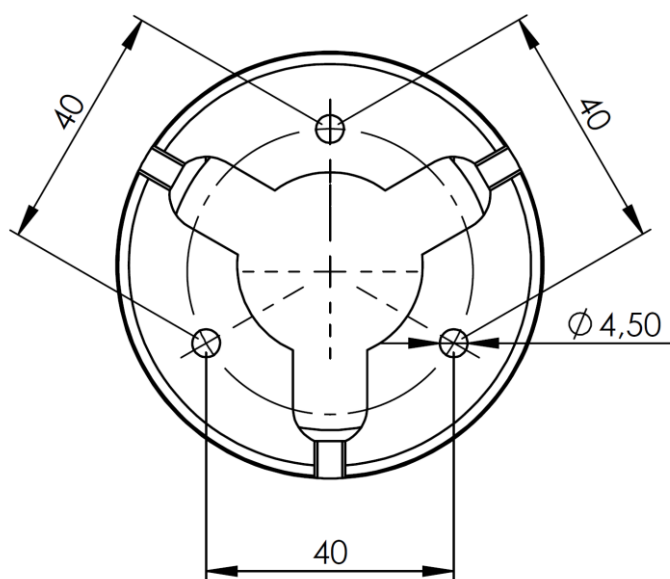
- Visión nocturna disponible
- Sensor automático día / noche.
- Infrarrojo con 12 LED.
- Funciona con poca luz.
- Imagen de alta definición
- Tecnología AHD
- Resolución 720P
- Control de ganancia automática
- Bajo consumo de operación
- Con micrófono incorporado

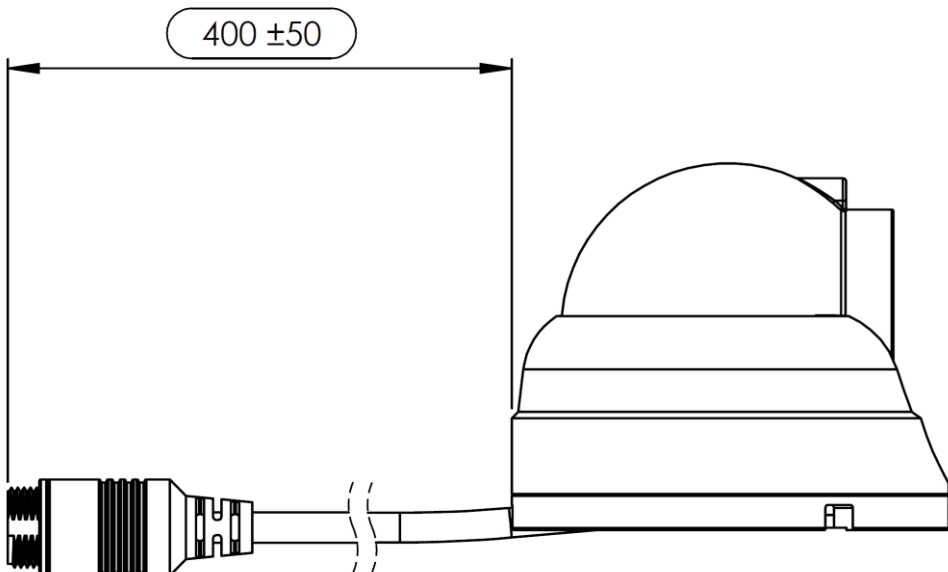
	Responsable	Fecha	CAM INT AHD720P/2.8MM/M.DOME /FULL/M12 MACHO	Cod. ACTIA	Index
Dis.	G.Costa	13/12/19	PRD10845	Rev00	
Rev.	W.Marques	13/12/19			
Aprob.	C.Damroz	13/12/19			Página 1/4

DATOS TÉCNICOS

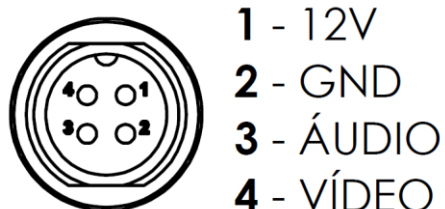
Sensor	1/3"
Sistema de color	NTSC
Píxeles efectivos	1280(H) x 720(V) (720P AHD)
Iluminación mínima	0.1 lux
Modo de sincronización	Sincronización interna
Obturador electrónico	Auto, NTSC 1/60~100,000Sec
SNR	≥46dB
Balance de blancos	Auto
Compensación de luz de fondo	Auto
AGC	Auto
Distancia de visión nocturna	< 6M (12 LEDs)
Tensión de funcionamiento	DC12V±1V
Corriente	Normal: 60mA ± 10mA Visión nocturna: 142 mA ± 10 mA
Longitud del cable	40cm (con conector)
Corte IR	Automático (día y noche)
Audio	Respuesta de frecuencia: 100Hz-8 kHz Sensibilidad: -46 ± 3dB
Temperatura de funcionamiento	-20°C ~ +60°C RH95% Max
Temperatura de almacenamiento	-40°C ~ +60°C RH95% Max
Dimensiones	69mm x 58mm
Conector	M12 aviación MACHO 4 pines
Tamaño de la lente	2.8mm
Ángulo de visión	horizontal≈85°±2°, vertical≈65°±2°, diagonal≈106°±2°
Grado de IP	IP64
Peso	166g

DIMENSIONES
(Milímetros)*Vista Frontal*

Vista Lateral*Vista Inferior*

Longitud del cable

DETALLES DE CONEXIÓN

Conector Pinout

HISTORIA DE REVISIONES

Revisar	Fecha	Revisor	Descripción
00	13/12/19	G. Costa	Creación de documentos.