

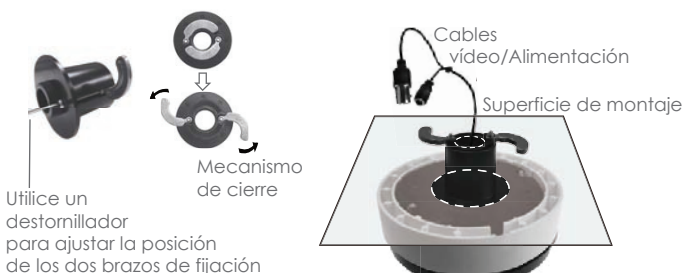
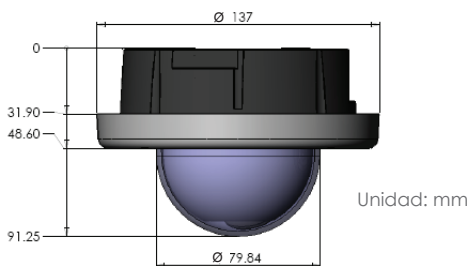
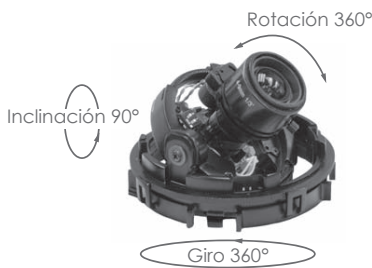
Nuestros domos antivandálicos 500TVL son la solución económica ideal para aplicaciones de retail. Pueden ser instalados fácilmente en la pared o en el techo y vienen con el kit de instalación rápida (opcional), que es un accesorio único en el mercado. Esta herramienta reduce el tiempo de instalación al mínimo.



**VDP25CP12H4V9I**



Fácil montaje empotrado con las fijaciones de brazos extensibles



## Características

- Domo antivandálico de policarbonato
- Índice de protección IP66, Protección de impacto >IK10+
- Instalación en superficie / Encastrado
- Resolución : 500 LTV
- Sony SS11X DSP
- Sensor CCD 1/3"
- Lente iris DC 4~9mm
- 1.2 Lux @ F1.6
- Soporte 3 ejes
- Alimentación: 12VDC
- Kit de Instalación rápida opcional

## Especificaciones técnicas generales

Materia	Base y Burbuja de Policarbonato Protección UV
Burbuja	Burbuja clara con máscara de módulo cámara (burbuja tintada también disponible) Burbuja alargada para permitir una rotación de 90 grados
Soporte	3 ejes
Protección	Índice IP66 Carcasa antivandálica con tornillos de seguridad Torx
Protección impacto	Índice de protección de impacto > IK10+3 (120J)
Montaje	En superficie o encastrado
Tipo de lente	4-9mm F1.6 AI/VF
Resolución	500 LTV con 2 conmutadores básicos para el AGC y compensación de contraluz
Sensor E	ntrelazado 1/3" CCD. 752H x 582V pixeles
DSP	Sony SS11X
Sensibilidad	1.2Lux @F1.6
Voltaje	12VDC ±15%
Temp. de Uso	-10°C~+50°

## Especificaciones de la lente

Tipo de lente	Varifocal, 4.0~9.0mm
Tipo de Iris	DC Drive Auto-Iris
Iris	F1.6 ~ 360
Campo de visión	Diagonal: 92.8°~39.4° Horizontal: 71.0°~31.6° Vertical: 51.6°~23.6°
Distancia Mínima Objeto	0.15m
Lente	Asférica

## Kit de Instalación Rápida MD-QIP (Opcional)

Facilita la Instalación.  
Montaje Universal de Pared y Techo.  
Reduce el tiempo de Instalación al mínimo.

