



# IPC-HDW5449TM-SE-LED

MiniDomo IP H265 4M FULL COLOR 2.0 WDR 140dB Starlight  
LED30m 2.8mm IP67 ePoE SD MIC AI



## Características

- Resolución hasta 4MP@25FPS.
  - Óptica Fija de 2.8mm (107°x60°x135° (HxVxD)), F1.0.
  - Tecnología Full-color Starlight: son perfectas para aplicaciones en condiciones de poca luz de más de 1 lux, como aparcamientos, calles urbanas, escuelas, museos, etc.
  - Smart Event: Tripwire e Intrusión. Objetos abandonados o perdidos. Heat Map.
  - 2 LED de luz blanca (hasta 30m). Micro incluido.
  - Compatible con: ONVIF (Profile S/Profile G/Profile T); CGI; P2P; Milestone.
  - Alimentación 12Vdc (2.4W, 3W(PoE)), PoE, ePoE.
  - Dimensiones y peso:  $\Phi 121.9 \times 104.4$ mm / 0.50Kg.
- \*WizSense Series: Perimeter Protection, Face Detection, People Counting, Intelligent Search, SMD 3.0.
- \*Selección de horario para diferentes funciones AI (ej: People Counting durante el día y Perimeter Protection durante la noche).

## Productos Alternativos

[IPC-HDW3549TM-AS-LED-0280B](#)

## Accesorios

[PFA109](#)  
[PFA130-E](#)  
[PFA137](#)  
[PFB205W-E](#)  
[PFB2211C](#)



# IPC-HDW5449TM-SE-LED

MiniDomo IP H265 4M FULL COLOR 2.0 WDR 140dB Starlight LED30m 2.8mm IP67 ePoE SD MIC AI

## Especificaciones de Producto

SENSOR	1/1.8" CMOS 4MP
MAX. RESOLUCIÓN / IPS	4MP@25IPS
CONMUTACIÓN	Modo Día (solo Color)
MIN. ILUMINACIÓN	0.0005Lux@F1.0
ÓPTICA	Fixe 2.8mm (111°)
LEDs IR	No disponible
COMPRESIÓN (VÍDEO/AUDIO)	H.265/H.264/H.264B/H.264H/MJPEG (Sub Stream) y PCM/G.711a/G.711Mu/G.726/AAC
FUNCIONES DE CÁMARA	WDR(140dB), 3DNR, HLC, BLC
STREAM DE VÍDEO	Main 4MP @ 25IPS / 2nd D1 / 3rd 1080P
INTERFAZ AUXILIAR	Micro SD (jusqu'à 256 Go)
ALIMENTACIÓN / CONSUMO	12Vdc et ePoE
TEMPERATURA	De -40°C a +60°C (95% HR)
PROTECCIÓN	IP67
AI	WizMind Series
IVS Analytics	Tripwire e Intrusión. Objetos abandonados o perdidos.
SOPORTA SMD	SMD 3.0: Menos falsas alarmas, mayor distancia de detección

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/ipc-hdw5449tm-se-led-minidomo-ip-h265-4m-full-color-2-0-wdr-140db-starlight-led30m-2-8mm-ip67-epoe-sd-mic-ai-15820>