

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Dahua Technology WizSense DH-IPC-HDW2649T-S-IL cámara de vigilancia Torreta Cámara de seguridad CCTV Interior y exterior Techo

Dahua Technology WizSense DH-IPC-HDW2649T-S-IL, Cámara de seguridad CCTV, Interior y exterior, Alámbrico, Techo, Blanco, Torreta
SKU: DH-IPC-HDW2649T-S-IL

Información Técnica

- Marca: **Dahua Technology**
- Tipo: **Cámara de seguridad CCTV**
- Colocación compatible: **Interior y exterior**
- Tecnología de conectividad: **Alámbrico**
- Factor de forma: **Torreta**
- Tipo de montaje: **Techo**
- Color del producto: **Blanco**
- Ethernet: **Si**
- HDD incorporado: **No**

Aspectos destacados

Especificaciones

Desempeño

Tipo: **Cámara de seguridad CCTV**
Colocación compatible: **Interior y exterior**
Tecnología de conectividad: **Alámbrico**

Diseño

Factor de forma: **Torreta**
Tipo de montaje: **Techo**
Color del producto: **Blanco**
Material de la cubierta: **Metal, Plástico**
Grado de protección IP: **IP67**

Cámara fotográfica

Iluminación mínima: **0.0007 Lux**
Ángulo de rotación: **360°**
Ángulo de inclinación: **0 - 78°**
Rango de paneo: **0 - 360°**

Red

Ethernet: **Si**

Protocolos de red compatibles: **IPv4; IPv6; HTTP; TCP; UDP; ARP; RTP ; RTSP; RTCP; RTMP; SMTP; FTP; SFTP; DHCP; DNS; DDNS; QoS; UPnP; NTP; Multicast; ICMP; IGMP; NFS; PPPoE; P2P; Bonjour; Auto Registration**

Número de usuarios: **20 usuario(s)**

Medios de almacenaje

HDD incorporado: **No**

Lector de tarjeta integrado: **Si**

Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**

Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **256 GB**

Puertos e Interfaces

Puertos Ethernet (RJ-45): **1**

Seguridad

Detección de movimiento en video: **Si**

Espejo: **Si**

Marca de agua digital: **Si**

Link: <https://mcashop.mx/producto/605258/dahua-technology-wizsense-dh-ipc-hdw2649t-s-il-camara-de-vigilancia-torreta-camara-de-seguridad-cctv-interior-y-externo-techo>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.