



## Dahua Technology WizMind DH-IPC-PDW5849-A180-E2-ASTE, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 140 Db, CE-LVD: EN62368-1 CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC Part..., Techo

Dahua Technology WizMind DH-IPC-PDW5849-A180-E2-ASTE, Cámara de seguridad IP, Interior y exterior, Alámbrico, 140 Db, CE-LVD: EN62368-1 CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC Part..., Techo

SKU: DH-IPC-PDW5849-A180-E2-ASTE

### Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**  
 Tipo de sensor: **CMOS**  
 Número de lentes: **1**  
 Máxima resolución: **4096 x 1800 Píxeles**  
 Total de megapíxeles: **4 MP**  
 HDD incorporado: **No**  
 Tipo de alimentación: **CC, PoE**  
 Visión nocturna: **Si**  
 Tecnología de conectividad: **Alámbrico**  
 Colocación compatible: **Interior y exterior**  
 Tipo: **Cámara de seguridad IP**  
 Ethernet: **Si**  
 Factor de forma: **Domo**  
 Tipo de montaje: **Techo**  
 Color del producto: **Blanco**  
 Número de cámaras: **1**

### Aspectos destacados

Dahua Technology WizMind DH-IPC-PDW5849-A180-E2-ASTE. Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Domo. Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 180°, Ángulo de visión del objetivo, vertical: 48°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8"), Número de píxeles efectivos (A x V): 4096 x 1800 Píxeles. Control de la tasa de bits (cámara panorámica): Nivel constante de bits (CBR), Tasa de bits variable (VBR), Tasa de bits (cámara panorámica): H.264: 9 kbps–8192 kbps H.265: 9 kbps–8192 kbps

### Especificaciones

Desempeño
Tipo: <b>Cámara de seguridad IP</b>
Colocación compatible: <b>Interior y exterior</b>
Tecnología de conectividad: <b>Alámbrico</b>
Amplio rango dinámico (WDR): <b>Si</b>
Modo día / noche: <b>Si</b>
Alarma de entrada / salida: <b>Si</b>

Luz integrada: <b>Si</b>
Rango dinámico: <b>140 Db</b>
Certificación: <b>CE-LVD: EN62368-1 CE-EMC: Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU FCC: 47 CFR FCC Part 15, Subpart B</b>
<b>Diseño</b>
Factor de forma: <b>Domo</b>
Tipo de montaje: <b>Techo</b>
Color del producto: <b>Blanco</b>
Material de la cubierta: <b>Metal</b>
Código IP (International Protection): <b>IP67</b>
<b>Cámara fotográfica</b>
Iluminación mínima: <b>0 Lux</b>
Ángulo de rotación: <b>360°</b>
Ángulo de visión del objetivo, horizontal: <b>180°</b>
Ángulo de visión del objetivo, vertical: <b>48°</b>
Ángulo de inclinación: <b>4 - 90°</b>
Rango de paneo: <b>0 - 360°</b>
Balance de blancos: <b>Auto, Manual, Natural, Exterior, Street lamp</b>
Tipo de disparador de la cámara: <b>Electrónico</b>
Velocidad de obturador: <b>1/3 –1/100,000</b>
Velocidad de obturación ajustable: <b>Automático/Manual</b>
Número de zonas de enmascaramiento de la privacidad: <b>4</b>
<b>Sensor de la imagen</b>
Número de sensores: <b>2</b>
Tamaño del sensor óptico: <b>25.4 / 1.8 mm (1 / 1.8")</b>
Escaneado progresivo: <b>Si</b>
Tipo de sensor: <b>CMOS</b>
Número de píxeles efectivos (A x V): <b>4096 x 1800 Píxeles</b>
<b>Cámara panorámica</b>
Control de la tasa de bits (cámara panorámica): <b>Nivel constante de bits (CBR), Tasa de bits variable (VBR)</b>
Tasa de bits (cámara panorámica): <b>H.264: 9 kbps–8192 kbps H.265: 9 kbps–8192 kbps</b>
<b>Sistema de lentes</b>
Número de lentes: <b>1</b>
Distancia de detección: <b>70.3 m</b>
Distancia de observación: <b>281 m</b>

Distancia de reconocimiento: **14.1 m**

Apertura máxima: **1**

Distancia de identificación: **7 m**

Distancia focal fija: **3.6 mm**

Distancia más cercana de enfoque: **3.6 m**

#### Visión nocturna

Visión nocturna: **Si**

Distancia de visión nocturna: **40 m**

#### Vídeo

Máxima resolución: **4096 x 1800 Pixeles**

Total de megapíxeles: **4 MP**

Formatos de vídeo compatibles: **H.264, H.264+, H.264B, H.265, H.265+**

Formatos de compresión de vídeo: **H.264, H.264+, H.264B, H.264H, H.265, H.265+**

Formatos gráficos soportados: **1920 x 832, 2880 x 1264, 3840 x 1080, 3840 x 1680, 4096 x 1800**

Grabación de vídeo: **Si**

Velocidad de cuadro: **25 fps**

Análítica de inteligencia de vídeo: **Si**

Emisión de vídeo: **Si**

Reducción de ruido: **Si**

Tecnología de reducción de ruido: **Reducción de ruido 3D**

Tipo de control de ganancia: **Auto**

Compensación de contraluz (BLC): **Si**

Compensación de luces altas (HLC): **Si**

#### Audio

Canales de entrada de audio: **1 canales**

Canales de salida de audio: **1 canales**

Relación señal/ruido (SNR): **56 Db**

Micrófono incorporado: **Si**

Codecs de voz: **G.711Mu, G.711a, G.723, G.726, PCM**

#### 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; SAMBA; PPPoE; SNMP; Bonjour**

Número de usuarios: **20 usuario(s)**

Interoperabilidad con el cliente: **ONVIF (Profile S/Profile G/Profile T); CGI; Milestone**

**Medios de almacenaje**HDD incorporado: **No**Tarjetas de memoria compatibles: **MicroSD (TransFlash)**Tamaño máximo de tarjeta de memoria: **512 GB**Memoria interna: **1000 MB**Capacidad de ROM: **128 MB****Seguridad**Canales de entrada de alarma: **1**Canales de salida de alarma: **1**Detección de movimiento en video: **Si****Características de administración**Navegador web: **Si**Programación de gestión: **Smart PSS; DSS; DMSS****Control de energía**Tipo de alimentación: **CC, PoE**Consumo energético: **4.8 W**Consumo de energía (máx.): **10.5 W**Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE)): **5.5 W**Voltaje de salida CC: **12****Condiciones ambientales**Intervalo de temperatura operativa (T-T): **-40 - 60 °C**Intervalo de temperatura de almacenaje: **-40 - 60 °C**Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%****Requisitos del sistema**Sistemas operativos móviles soportados: **Android, iOS****Peso y dimensiones**Altura: **131.9 mm**Diámetro: **12.2 cm**Peso: **990 g****Empaquetado de datos**Peso del paquete: **1.15 kg****Contenido del empaque**Número de cámaras: **1**