



**KIT DE VIDEOPORTERO DAHUA TECHNOLOGY DHIKTW01**

El Dahua Kit Videoportero es un sistema de vigilancia y comunicacion que consta de una unidad interior con monitor TFT de 7 pulgadas, altavoz integrado y conectividad Wi-Fi estandares 802.11b/g/n para acceso remoto desde dispositivos moviles. La tecnologia CMOS del sensor proporciona imagenes nitidas en alta definicion (1024 x 600 pixeles) con angulo de vision horizontal de 125 grados y vertical de 72 grados. Este kit incluye tambien una unidad exterior resistente a la intemperie con certificacion IP65, equipada con camara IR megapixel (2 MP), LED infrarrojos para vision nocturna y funcion deteccion de movimiento. Ambas unidades se pueden conectar mediante cable Ethernet rapido o inalambicamente a traves del router Wi-Fi domestico. La velocidad maxima de cuadro alcanza los 30 fps, lo que garantiza fluidez en la transmision en tiempo real. El consumo energetico es bajo: solo requiere siete vatios durante el uso activo y uno vatio cuando esta inactivo. Ademas, cuenta con alimentacion por Ethernet (PoE) para mayor comodidad al instalarlo. Disponible en dos colores - negro o blanco -, este videoportero cumple las normativas CE/FCC/UL sobre seguridad electrica e interoperabilidad electronica. Su rango operativo abarca temperaturas entre -30&deg;C y +60&deg;C asi como humedad relativa entre el 10% y el 90%.

**Puertos e Interfaces**

**Tecnologia de conectividad**

**Alambrico/Inalambrico**

**Detalles tecnicos**

**Codigo IP (International Protection)**

**IP65**

**Frecuencia de banda**

**2.4 GHz**

**Certificacion**

**CE/FCC/UL**

**Color**

**Si**

**Altavoz**

**Si**

**Funcion de deteccion de movimiento**

**Si**

**Exhibicion**

**Diagonal de la pantalla**

**7"**

**Resolucion de la pantalla**

**1024x600**

**Tecnologia de visualizacion**

**TFT**

**Control de energia**

**Consumo energetico**

**7 W**

**Consumo de energia (inactivo)**

**1 W**

**Conexion**

**Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos**

**10,100 Mbit/s**

**Wifi**

**Si**

**Wi-Fi estandares**

|                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>802.11b,802.11g,Wi-Fi 4 (802.11n)</p> <p>Energia sobre Ethernet (PoE)</p> <p>Si</p> <p>Condiciones ambientales</p> <p>Intervalo de temperatura operativa</p> <p>-30 - 60 Â°C</p> <p>Intervalo de humedad relativa para funcionamiento</p> <p>10 - 90%</p> <p>Color</p> <p>Color del producto</p> <p>Negro/Blanco</p> <p>Empaquetado</p> <p>Unidad interior incluida</p> <p>Si</p> <p>Unidad exterior incluida</p> <p>Si</p> <p>Camara fotografica</p> <p>Tipo de sensor</p> <p>CMOS</p> <p>Angulo de vision, horizontal</p> <p>125Â°</p> <p>Angulo de vision, vertical</p> <p>72Â°</p> <p>Velocidad maxima de cuadro</p> <p>30 fps</p> <p>Megapixeles</p> <p>2MP</p> <p>Red</p> <p>Tipo de interfaz ethernet</p> <p>Ethernet rapido</p> <p>Tecnologia de cableado</p> <p>10/100Base-T(X)</p> <p>Vision nocturna</p> <p>Vision nocturna</p> <p>Si</p> <p>Tipo de LED</p> <p>IR</p> |
| <p><b>\$4,579.14MN</b></p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |