



DLINK

## Switch D-Link DES-1005P 5 Puertos/ RJ45 10/100Mbps PoE

PRECIO CON IVA

**57,03 €**

PRECIO SIN IVA

**47,13 €**

Referencia	DES-1005P
MPN	DPS35217
EAN	0790069370908

### DESCRIPCIÓN

El DES-1005P ofrece una forma económica para que los usuarios de SOHO no solo disfruten del beneficio de tener un conmutador de red de cinco puertos, sino también de tener un conmutador de red de cinco puertos con uno de esos puertos habilitado para PoE. Luego, los usuarios pueden crear fácilmente un sistema de vigilancia doméstica PoE incluso en lugares donde los enchufes de energía son limitados. La adición de un puerto PoE a un conmutador de cinco puertos permite a los usuarios de PYMES una alternativa a los conmutadores más grandes y costosos, sin tener que sacrificar la necesidad de alimentar dispositivos PoE.

- 5 puertos Ethernet rápidos
- 1 puerto habilitado para PoE
- Operación de conectar y usar
- Colas de calidad de servicio (QoS) para la priorización del tráfico
- Arquitectura sin bloqueo, máxima velocidad en todos los puertos simultáneamente
- Función de seguridad para evitar sobrecargas PoE, protege tanto el interruptor como el dispositivo PoE conectado
- Funcionamiento silencioso y sin ventilador para adaptarse a cualquier entorno
- 802.3az Energy Efficient Ethernet (EEE), ahorra dinero y aumenta la vida útil del producto
- Detección de longitud de cable para ahorro de energía adicional

#### • General

- Tamaño
- Escritorio

#### • Interfaces

- 5 puertos 10/100BASE-T

#### • Estándares

- IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet (cobre de par trenzado)
- IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet (par trenzado cobre)
- Negociación automática ANSI/IEEE 802.3 NWay

- Control de flujo IEEE 802.3x
- Calidad de servicio IEEE 802.1p
- Intercambio de interfaz de medios
- Ajuste automático de MDI/MDI-X en todos los puertos
- **Rendimiento**
- Tejido de conmutación
- 1 Gbps
- Método de transmisión
- Almacenamiento y envío
- Velocidades de transferencia de datos
- **Fast Ethernet**
- 100 Mbps (semidúplex)
- 200 Mbps (dúplex completo)
- **Ethernet**
- 10 Mbps (semidúplex)
- 20 Mbps (dúplex completo)
- Tasas de filtrado/reenvío de paquetes
- 0,744 Mpps
- Tabla de direcciones MAC
- 2K entradas por dispositivo
- Búfer RAM
- 64 KB por dispositivo
- **PoE**
- Estándares PoE
- IEEE 802.3af
- IEEE 802.3at
- Puertos compatibles con PoE
- Puertos 1 a 4
- **Consumo de energía**
- 60 W (30 W máx. por puerto PoE)
- **LED**
- Potencia/PoE máx. (por unidad) P
- Alimentación/Estado (por puerto) P
- Actividad / Enlace y Velocidad (por puerto) P
- **Físico**
- Peso
- 0,26 kg (9,17 onzas)
- **Dimensiones**
- 100 x 98 x 28 mm (3,94 x 3,86 x 1,10 pulgadas)
- **Entrada de CC**
- Adaptador de corriente externo de 53,5 V/1,2 A
- **Consumo de energía**
- 63,26 W máximo (PoE activado)
- 3,61 W máximo (PoE desactivado)
- 0,68 W (en espera)
- **Temperatura**
- En funcionamiento: 0 a 40 °C (32 a 104 °F)
- Almacenamiento: -10 a 70 °C (-40 a 158 °F)
- **Humedad**

- En funcionamiento: 0 % a 95 % de HR sin condensación
- Almacenamiento: 0 % a 95 % de HR sin condensación

## ■ GALERÍA DE IMÁGENES

