

Adaptador USB Tipo-C - RJ45 D-Link DUB-E130/ 1000 Mbps

Precio (con IVA): 21,24 €

Precio (sin IVA): 17,55 €

EAN: 0790069437786

Referencia: DUB-E130

MPN: DPS81557

Marca: DLINK



La mejor conexión para Streaming 4K

Añada instantáneamente conectividad Gigabit por cable a su ordenador. Simplemente conecte el adaptador DUB-E130 a un puerto USB tipo C y estará listo para conectarse a su router o switch de red, con la velocidad y fiabilidad de una conexión Gigabit por cable.

Fácil de usar

El adaptador DUB-E130 se conecta al puerto USB Tipo C de su ordenador.

Plug and Play¹ asegura que no hay necesidad de cambiar la configuración ni de instalar software. El diseño compacto y robusto del adaptador permite introducirlo fácilmente en el bolsillo o en la cartera del portátil y llevarlo consigo.

Función de ahorro de energía

La alimentación del adaptador se realiza directamente a través del puerto USB tipo C, por lo que no hay necesidad de un adaptador de alimentación de CA externo.

Incluye funciones de ahorro de energía USB 3.0 y también tecnología adicional de ahorro de energía para minimizar el consumo de energía cuando el dispositivo está inactivo, cuando el tráfico de la red es bajo o cuando el cable Ethernet está desenchufado. Útil para ayudar a conservar la vida de la batería y permitirle trabajar durante más tiempo sin necesidad de recargar el portátil.

Wake-on-LAN

Si su ordenador admite la función Wake-On-LAN, el adaptador DUB-E130 se puede utilizar para reanudar su ordenador desde el modo de espera o para encenderlo a través de una LAN. Si desea acceder a su ordenador de forma remota, esta función le permite recuperar el acceso a sus archivos y programas mientras mantiene el ordenador en un estado de bajo consumo para ahorrar energía.

- **Conectividad**
- Interfaces de dispositivo
- Puerto Ethernet RJ-45 (10/100/1000 Mbps)
- Conector USB tipo C
- **LED**
- Velocidad (naranja)
- Enlace/ACT (verde)
- **Estándares**

-
- Especificación USB versión 3.0
 - Especificación USB Versión 2.0
 - Especificación USB Versión 1.1
 - OHCI (Interfaz abierta de controlador de host)
 - EHCI (Interfaz mejorada de controlador de host)
 - IEEE 802.3 Ethernet
 - IEEE 802.3u Fast Ethernet
 - IEEE 802.3ab Gigabit Ethernet
 - Admite el modo suspendido y el despertador remoto
 - Admite el modo full duplex en modo Gigabit Ethernet
 - Compatibilidad con Wake-On-LAN
 - **General**
 - Requisitos mínimos del sistema
 - Microsoft Windows 10/8/7/Vista/XP
 - Mac OS 10.6 o posterior
 - Control de la energía
 - La administración avanzada de energía reduce el uso de energía durante períodos de inactividad o de tráfico ligero.
 - **Características físicas**
 - Dimensiones (incluyendo enchufe y cable)
 - 205 x 26,5 x 15 mm (8,07 x 1,04 x 0,59 pulgadas)
 - **Peso**
 - 28 g (1,0 oz.)
 - **Energía**
 - Entrada: Alimentación por bus 500 mA, 5 V CC
 - Consumo: 176 mA, 5 V CC
 - **Temperatura**
 - Funcionamiento: 0 a 40° C (32 a 104 °F)
 - Almacenamiento: -20 a 70 °C
 - **Humedad**
 - Funcionamiento: 20% a 80% HR, sin condensación
 - Almacenamiento: 5% a 90% RH sin condensación
 - **Certificaciones**
 - CE
 - FCC

Galería de Imágenes

