

Rf. 12893

P/N. TU3-ETGH3

## HUB USB 3.0 TRENDNET TU3-ETGH3/ 3XUSB/ 1XRJ45/ BLANCO Y GRIS



El adaptador de USB 3.0 a Gigabit y hub USB de TRENDnet, modelo TU3-ETGH3, agrega rápidamente un puerto Ethernet Gigabit y tres puertos USB 3.0 SuperSpeed a 5Gbps a una computadora bajo Windows® o Mac®. El adaptador USB combinado con hub ofrece una instalación sencilla: basta con conectar unidades flash, impresoras, escáneres y otros dispositivos USB 3.0 para disfrutar de velocidades diez veces más rápidas que con una conexión por USB 2.0. El TU3-ETGH3 también es compatible con dispositivos USB 2.0 y 1.1.

USB 3.0 Conecte con facilidad hasta tres dispositivos USB 3.0 a una computadora de escritorio o PC portátil habilitados para USB 3.0.

Velocidades Gigabit Disfrute de velocidades full duplex a 2Gbps con este adaptador USB 3.0 Gigabit.

Compatibilidad El adaptador USB combinado con hub es compatible con los sistemas operativos de Windows® y Mac®.

### **Ethernet Gigabit**

Agrega un puerto Ethernet Gigabit

### **USB 3.0**

Conecte con facilidad hasta tres dispositivos USB 3.0 a una computadora de escritorio o PC portátil habilitados para USB 3.0

### **Flexibilidad de instalación**

El cable integrado USB 3.0 de 14cm (5.5 pulgadas) se adapta a la mayoría de condiciones de instalación.

### **Sistemas operativos**

Compatible con los sistemas operativos Windows y Mac

### **Retrocompatible**

Compatible con dispositivos USB 2.0 y 1.1

### **Indicadores LED**

Los indicadores LED muestran el estado de enlace y actividad

**Especificaciones** Estándares IEEE 802.3 IEEE 802.3u IEEE 802.3ab IEEE 802.3x IEEE 802.3az USB 3.0 USB 2.0 USB 1.1 Interfaz 1 conector USB 3.0 3 puertos USB 3.0 Un puerto Gigabit Tasa Máxima de Transmisión de Datos Hasta 2 Gbps (puerto Gigabit) Hasta 5 Gbps (puerto USB) Características especiales Forma compacta Tecnología GREENnet de ahorro de energía Cable USB 3.0 flexible Alimentación por Bus USB Salida: 5V, 0.9A Consumo: 4.5 W (máx.) Compatibilidad con Sistema Windows: 10, 8.1, 8 MacOS: 10.9 &#8211; 10.13 Temperatura de funcionamiento 0 - 40 °C (32 - 104 °F) Humedad admitida Máx. 90% sin condensación Certificaciones CE FCC Dimensiones: 92 x 55 x 16 mm

\*\* Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias puede variar en el momento de formalizarlo en Pedido.

\*\*\* La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.