

Adaptador de Red USB-C a Gigabit con USB-C PD - Thunderbolt 3, Negro

NÚMERO DE MODELO: U436-06N-GB-C



El convertidor USB a LAN agrega puertos Gigabit Ethernet y USB-C de carga a su laptop, MacBook u otro dispositivo compatible.

Características

El Convertidor USB a Ethernet se Conecta al Puerto USB-C o Thunderbolt 3 de su Dispositivo

Tiene acceso a una red Gigabit Ethernet cableada

Carga un Dispositivo Conectado

El Cable USB-C Incorporado se Conecta en Cualquier Dirección

Listo para Usar Directo del Empaque

3 Años de Garantía y Diseño Ambientalmente Responsable

Destacado

- Lo conecta a una red Ethernet cableada cuando no haya Wi-Fi disponible
- Soporta USB 3.1 Gen 1 para carga y descarga rápida de datos hasta 5 Gbps
- Ampliamente compatible con computadoras Windows, Mac y Chromium
- Alimenta y carga dispositivos compatibles con Carga PD, como MacBooks y Chromebooks
- Fácil instalación de Conectar y Usar—No requiere software

Aplicaciones

- Acceda a una red Ethernet cableada en una ubicación sin Wi-Fi o deficiente
- Cargue datos desde su notebook o descargue datos de Ethernet a verdaderas velocidades Ethernet de 10Mbps / 100Mbps / 1000Mbps
- Cargue su notebook o laptop conectando su cargador de pared al puerto USB-C de Carga PD

Requisitos del Sistema

- Tableta, laptop, Chromebook, MacBook, smartphone o PC con puerto USB-C o Thunderbolt 3
- Sistema operativo Windows, Mac o Chromium

El Paquete Incluye

- U436-06N-GB-C – Adaptador

- de Red USB-C a Gigabit con
 USB-C con Carga
 PD—Thunderbolt 3, Negro
- Manual del Propietario

Especificaciones

| GENERALIDADES | |
|--|---|
| Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad | 037332209221 |
| Tecnología | Cat5/5e; Cat6; USB 3.1 (Gen 1); USB (todas las versiones) |
| ENTRADA | |
| Alimentado por el Bus | Yes |
| Longitud del Producto (pulgadas) | 6 |
| Longitud del Producto (pies) | 0.5 |
| INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES | |
| Indicadores LED | Verde (Encendido), Color Naranja (Actividad) |
| FÍSICAS | |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas) | 0.000 x 0.000 x 0.000 |
| Peso de Envío (lb) | 0.0000 |
| Tipo de Empaque de Unidad | Box |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas) | 0.57 x 1.6 x 1.58 |
| Peso de la Unidad (lb) | 0.1 |
| Peso de la Unidad (kg) | 0.05 |
| Material de Construcción | ABS, PVVC |
| Color | Negro |
| Especificación del Forro del Cable | VW-1 |
| AMBIENTALES | |
| Rango de Temperatura de Operación | 0 °C a 70 °C [32 °F a 158 °F] |
| Rango de Temperatura de Almacenamiento | -10 °C a 70 °C [14 °F a 158 °F] |
| Humedad Relativa | De 5% a 90% de HR, Sin Condensación |



| | |
|--|--|
| BTUs | 3.1 BTU / h |
| Consumo de Energía (Watts) | 0.9 |
| Alimentación Suministrada a el (los) Dispositivo(s) Conectado(s) | Hasta 20V 3A (60W) de Entrada (USB-C) |
| COMUNICACIONES | |
| Velocidad de la Red | 1Gbps |
| Permite Estándares IEEE | 802.3; 802.3az; 802.3u; 802.3x |
| CONEXIONES | |
| Puertos | 2 |
| Lado A - Conector 1 | (0) \$USB C (MALE) |
| Lado B - Conector 1 | (0) \$USB C (FEMALE) |
| Lado B - Conector 2 | (0) \$RJ45 (FEMALE) |
| Enchapado del Conector | Nickel |
| CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES | |
| Especificación USB | USB 3.0 (up to 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (up to 5 Gbps) |
| Controlador Requerido | No |
| Categoría de Cable Recomendado | Cables Cat5 / Cat5e / Cat6 |
| Soporte UASP | No |
| Soporte de Carga de Alimentación (PD) por USB | Yes |
| Soporte de MDIX Automático | Yes |
| Soporte Dúplex | Yes |
| Soporte de Modo de Suspensión | Yes |
| Soporte de Activación Remota | Yes |
| CERTIFICACIONES | |
| Certificaciones | Probado para CE, FCC, RoHS, REACH |
| GARANTIA | |
| Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial) | Garantía limitada de 3 años |