

Part No **43313**

USB 3.0 TO 2.5G ETHERNET CONVERTER

CONNECT A COMPUTER TO A 2.5G NETWORK

DESCRIPTION

- Connects a USB 3.0 computer to a 2.5 Gigabit Ethernet network
- Supports up to 2.5G Ethernet bandwidth*
- USB 3.1 Gen 1 / 3.0 SuperSpeed data transfer rates up to 5Gbps
- Bus-powered with no external power supply required
- 2 year warranty

USB to Ethernet Converters allow users to connect USB equipped devices to a Gigabit Ethernet network.

The Lindy USB 3.0 Type A to 2.5G Ethernet Converter allows users to conveniently connect a computer or notebook to a 2.5 Gigabit Ethernet network via a Type A USB port. It supports extremely high data rates up to 2.5Gbps* on existing Cat.5e/6 cabling infrastructure.

This converter is ideal for thin and light laptops or tablets which do not feature wired network connectivity. With its small size and lightweight design this USB 3.0 to 2.5G Ethernet Converter is easy and convenient to carry, and because it is powered by the USB Bus no power adapter is required.

* please make sure that the connected switch supports 2.5GBASE-T (IEEE 802.3bz)

RELATED PRODUCTS

43314

USB 3.0 TO 2.5G ETHERNET CONVERTER

SPECIFICATIONS

Interface	USB to RJ45
Interface Standard	USB 3.1 Gen 1 / 3.0, 2.5G LAN
Supported Bandwidth	5 Gbps (USB), 10/100/1000Mbps/2.5Gbps
Chipset	RTL8156B
Compatibility	USB Type A equipped computers, Windows, Mac & Linux OS
Power Delivery	-
Special Features	-

PHYSICAL PROPERTIES

Dimensions (approx.) WxDxH	60x22x17mm (2.36x0.87x0.67in)
(Fixed) Cable Length	270mm (10.63in)
Housing Material	Aluminium
Net Weight	0.036kg (0.08lb)
Operating Temperature	0° to 70° C (32°F – 158°F)
Storage Temperature	-20° to 70° C (-4°F – 158°F)
Humidity	5 - 95% RH (non-condensing)
Power Requirements	<450mA @5V
Colour	Silver

PURCHASING INFORMATION

No.	43313
EAN	4002888433136

CONNECTORS

Inputs	1 x USB Type A (Male)
Outputs	1 x RJ45 (Female)
Power	Standby Power<80mA (when Ethernet cable is not connected) Normal Operating Power: < 80mA 10Mbps < 130mA 100Mbps < 300mA 1Gbps < 460mA 2.5Gbps

MISCELLANEOUS

Packaging Type	Polybag
Packaging Dimensions	133x144mm (5.24x5.67in)
Gross Weight	0.04kg (0.09lb)
Warranty (Years)	2
Certificated	CE, UKCA, FCC, RoHS & REACH, POP, CP65

PACKAGING CONTENT

USB 3.0 to 2.5G Ethernet Converter

Part No **43313**

USB 3.0 AUF 2.5G ETHERNET KONVERTER

2.5 GIGABIT-ETHERNET-ANBINDUNG ANS NETZWERK



DESCRIPTION

- Verbindet einen mit USB 3.0 ausgestatteten Computer mit einem 2.5 Gigabit-Ethernet-Netzwerk
- Unterstützt 2.5G Ethernet-Bandbreite*
- USB 3.1 Gen 1 / 3.0 SuperSpeed-Datentransferraten bis 5 Gbit/s
- Stromversorgung über den USB Bus, ein externes Netzteil ist nicht erforderlich
- 2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen unter lindy.de/Garantie

USB auf Ethernet Konverter erlauben die Verbindung von USB-Geräten mit einem Gigabit-Ethernet-Netzwerk.

Der Lindy USB 3.0 Typ A auf 2.5G Ethernet Konverter erlaubt den Anschluss eines Computers oder Notebooks über den USB-Anschluss Typ A an ein 2.5 Gigabit-Ethernet-Netzwerk. Er unterstützt extrem hohe Datenraten bis 2.5Gbit/s* bei Verwendung bereits vorhandener Cat.5e/6 Verkabelung.

Dieser Konverter ist ideal für dünne und leichte Ultrabooks oder Tablets, die über keinen Netzwerkanschluss verfügen. Der kleine und kompakte USB 3.0 auf 2.5G Ethernet Konverter kann bequem transportiert werden. Da er über den USB Bus mit Strom versorgt wird, ist auch kein Netzteil erforderlich.

* stellen Sie sicher, dass auch der angeschlossene Switch 2.5GBASE-T (IEEE 802.3bz) unterstützt

RELATED PRODUCTS

43314

USB 3.0 AUF 2.5G ETHERNET KONVERTER

SPEZIFIKATIONEN

Schnittstelle	USB auf RJ45
Schnittstellen-Standard	USB 3.1 Gen 1 / 3.0, 2.5G LAN
Unterstützte Bandbreite	5 Gbit/s (USB), 10/100/1000Mbit/s/2.5Gbit/s
Chipsatz	RTL8156B
Kompatibilität	Computer mit USB-Anschluss Typ C, Windows, Mac & Linux OS
Power Delivery	-
Spezielle Eigenschaften	-

PHYSISCHE EIGENSCHAFTEN

Gehäuseabmessungen (ca.) BxTxH	60x22x17mm (2.36x0.87x0.67in)
Kabellänge (montiert)	270mm (10.63in)
Gehäusematerial	Aluminium
Nettogewicht Gerät/e	0.036kg (0.08lb)
Betriebstemperatur	0° to 70° C (32°F – 158°F)
Lagertemperatur	-20° to 70° C (-4°F – 158°F)
Feuchtigkeit	5 - 95% RH (non-condensing)
Leistungsaufnahme	<450mA @5V
Farbe	Silver

VERKAUFSINFORMATIONEN

No.	43313
EAN	4002888433136

ANSCHLÜSSE

Eingänge	1 x USB Typ A (Stecker)
Ausgänge	1 x RJ45 (Buchse)
Stromversorgung / Netzteil	Standby-Stromverbrauch < 80mA (wenn das Ethernetkabel nicht angeschlossen ist: Stromverbrauch im Betrieb: < 80mA 10Mbit/s < 130mA 100Mbit/s < 300mA 1Gbit/s < 460mA 2.5Gbit/s

SONSTIGES

Verpackungsart	Polybag
Verpackungsmaße	133x144mm (5.24x5.67in)
Gesamtgewicht	0.04kg (0.09lb)
Garantie (Jahre)	2
Zertifikate	CE, UKCA, FCC, RoHS & REACH, POP, CP65

LIEFERUMFANG

USB 3.0 auf 2.5G Ethernet Konverter

Part No **43313**

CONVERTER USB 3.0 A ETHERNET 2.5G

CONNETTE UN COMPUTER AD UNA RETE 2.5G

DESCRIPTION

- Collega un computer USB 3.0 ad una rete Ethernet a 2.5 Gigabit
- Supporta fino a 2.5G di larghezza di banda Ethernet*
- USB 3.1 Gen 1 / 3.0 SuperSpeed velocità di trasferimento dati fino a 5Gbps
- Alimentazione tramite USB senza necessità di alimentazione esterna
- 2 anni di garanzia

I converter da USB a Ethernet consentono agli utenti di collegare i dispositivi dotati di USB ad una rete Gigabit Ethernet.

Il convertitore Ethernet da USB 3.0 tipo A a 2.5G di Lindy USB 3.0 permette agli utenti di collegare comodamente un computer o un notebook ad una rete Gigabit Ethernet 2.5 attraverso una porta USB di tipo A. Supporta velocità di trasmissione dati estremamente elevate fino a 2,5Gbps* tramite infrastrutture Cat.5e/6 già esistenti.

Questo converter è ideale per computer portatili o tablet che non hanno ingressi ethernet. Con le sue piccole dimensioni e il design leggero, questo convertitore Ethernet da USB 3.0 a 2.5G è comodo da trasportare, e poiché è alimentato dal bus USB non è necessario un adattatore di alimentazione.

* si prega di assicurarsi che lo switch collegato supporti 2.5GBASE-T (IEEE 802.3bz)

Tradotto con www.DeepL.com/Translator (versione gratuita)

RELATED PRODUCTS

43314

CONVERTER USB 3.0 A ETHERNET 2.5G

SPECIFICHE

Interfacce	USB a RJ45
Standard interfacce	USB 3.1 Gen 1 / 3.0, 2.5G LAN
Larghezza di banda supportata	5 Gbps (USB), 10/100/1000Mbps/2.5Gbps
Chipset	RTL8156
Compatibilità	Computer con porta USB Tipo A, Windows, Mac & Linux OS
Power Delivery	-
Caratteristiche speciali	-

CARATTERISTICHE FISICHE

Dimensioni (ca.)LxAxP	60x22x17mm (2.36x0.87x0.67in)
Lunghezza del cavo (fissato)	270mm (10.63in)
Materiale	Alluminio
Peso netto	0.034kg (0.07lb)
Temperatura operativa	0° to 70° C (32°F – 158°F)
Temperatura di stoccaggio	-20° to 70° C (-4°F – 158°F)
Tasso di umidità	5 - 95% RH (senza condensa)
Alimentazione	<450mA @5V
Colore	Argento

RIFERIMENTI PER L'ORDINE

No.	43313
EAN	4002888433136

CONNETTORI

Ingressi	1 x USB Tipo A (Maschio)
Uscite	1 x RJ45 (Femmina)
Alimentatore	Alimentazione in standby< 80mA (quando il cavo Ethernet non è connesso) Alimentazione durante l'uso: < 80mA 10Mbps < 130mA 100Mbps < 300mA 1Gbps < 460mA 2.5Gbps

VARIE

Tipo di confezione	Polybag
Dimensioni confezione	133x144mm (5.24x5.67in)
Peso complessivo	0.04kg (0.09lb)
Garanzia (Anni)	2
Certificazioni	CE, UKCA, FCC, RoHS & REACH

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Converter da USB 3.0 a Ethernet 2.5G

Part No **43313**

CONVERTISSEUR USB 3.0 VERS ETHERNET 2.5G

CONNECTE VOTRE ORDINATEUR À UN RÉSEAU 2.5G

DESCRIPTION

- Connecte un ordinateur USB 3.0 à un réseau Ethernet 2,5 Gigabit
- Prise en charge d'une bande passante Ethernet de jusqu'à 2,5 Gb*.
- USB 3.1 Gen 1 / 3.0 SuperSpeed taux de transfert de données jusqu'à 5 Gbit/s
- Alimenté par le bus, pas d'alimentation externe requise
- Garantie 2 ans

Le convertisseur USB 3.0 vers Ethernet 2.5G de LINDY permet aux utilisateurs de connecter facilement un ordinateur ou un ordinateur portable à un réseau Ethernet Gigabit via un port USB Type A. Il prend en charge des débits de données extrêmement élevés allant jusqu'à 2,5 Gbits/s* sur l'infrastructure de câblage de catégorie 5e/6 existante.

Ce convertisseur est idéal pour les ultrabooks ou les tablettes qui ne disposent pas d'une connectivité réseau câblée. Avec sa petite taille et sa conception légère, ce convertisseur Ethernet USB 3.0 à 2.5G est facile et pratique à transporter, et parce qu'il est alimenté par le bus USB, aucun adaptateur secteur n'est nécessaire.

* veuillez-vous assurer que le commutateur connecté supporte 2.5GBASE-T (IEEE 802.3bz)

RELATED PRODUCTS

43314

CONVERTISSEUR USB 3.0 VERS ETHERNET 2.5G

SPÉCIFICATIONS

Interface	USB vers RJ45
Norme	USB 3.1 Gen 1 / 3.0, 2.5G LAN
Bande passante prise en charge	5 Gbit/s (USB), 10/100/1000Mbit/s/2.5Gbit/s
Chipset	RTL8156B
Compatibilité	Ordinateurs équipés en USB Type A, Windows, Mac & Linux OS
Power Delivery	-
Caractéristiques spécifiques	-

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Dimensions (approx.) LxIxH	60x22x17mm (2.36x0.87x0.67in)
Longueur du câble (fixe)	270mm (10.63in)
Matériau du boîtier	Aluminium
Poids net	0.036kg (0.08lb)
Température de fonctionnement	0° to 70° C (32°F – 158°F)
Température de stockage	-20° to 70° C (-4°F – 158°F)
Humidité relative	5 - 95% RH (sans condensation)
Puissance	<450mA @5V
Couleur	Argent

INFORMATIONS COMMERCIALES

No.	43313
EAN	4002888433136

CONNECTEURS

Entrées	1 x USB Type A (mâle)
Sorties	1 x RJ45 (femelle)
Alimentation	Consommation en standby <80mA (lorsque le câble Ethernet n'est pas connecté) Consommation en fonction: < 80mA 10Mbit/s < 130mA 100Mbit/s < 300mA 1Gbit/s < 460mA 2.5Gbit/s

DIVERS

Type d'emballage	Sachet individuel
Dimensions de l'emballage	133x144mm (5.24x5.67in)
Poids brut	0.04kg (0.09lb)
Garantie (années)	2
Certifié	CE, UKCA, FCC, RoHS & REACH, POP, CP65

CONTENU DE L'EMBALLAGE

Convertisseur USB 3.0 vers Ethernet 2.5G