

EN

USB-C to gigabit LAN adapter IAD-1010-C

Use the IAD-1010-C USB Type C to LAN adapter to connect your USB-C device to your network via an internet cable.

The adapter is fully plug & play out of the box, simply plug the adapter into the USB-C port of your macbook, chromebook or windows notebook, no drivers needed, the adapter is compatible with all operating systems.

specifications

- Input USB-C male x1
- Ethernet RJ45 x1

Compatibility

- Compatible with all operating systems

Conformity notice

Operation of the device (the devices) may be affected by strong static, electrical or highfrequency fields (radio installations, mobile telephones, microwaves, electrostatic discharges).If this occurs, try increasing the distance from the devices causing the interference.

Disposal

The crossed-out wheellie-bin symbol means that you may not dispose of this product together with general household waste; instead, take it to a recycling point for electrical and electronic equipment.

For information about local recycling points, contact your local authority, civic amenity site or the business where you purchased this product. The separate collection and recycling of used items of electrical and electronic equipment prevents any harmful substances they contain from harming human health and polluting the environmen

DE

USB-C-auf-Gigabit-LAN-Adapter IAD-1010-C

Mit dem Adapter IAD-1010-C USB Typ-C auf LAN können Sie Ihr USB-C-Gerät über ein Internetkabel in Ihr Netzwerk anschließen.

Der Adapter ist gleich nach dem Auspacken vollständig Plug-and-Play-fähig. Schließen Sie den Adapter einfach an den USB-C-Port Ihres MacBook, Chromebook oder Windows-Notebooks an. Es werden keine Treiber benötigt. Der Adapter ist mit allen Betriebssystemen kompatibel.

Technische Daten

- 1 x USB-C-Kabelstecker
- 1 x Ethernet RJ45

Kompatibilität

- Kompatibel mit allen Betriebssystemen

Konformitätshinweis

Der Betrieb des Geräts (der Geräte) kann durch starke statische, elektrische oder hochfrequente Felder (z.B. durch Funkanlagen, Mobiltelefone, Mikrowellengeräte oder elektrostatische Entladungen) beeinträchtigt werden. Wenn dies eintritt, versuchen Sie, den Abstand zum störenden Gerät zu erhöhen.

Entsorgung

Das Symbol, auf dem eine durchgestrichene Mülltonne zu sehen ist, bedeutet, dass Sie das Gerät nicht im Hausmüll entsorgen dürfen; bringen Sie es stattdessen zu einer Annahmestelle für elektrische und elektronische Geräte. Informationen über lokale Annahmestellen erhalten Sie bei Ihrer Kommunalbehörde, einem Wertstoffhof oder dem Geschäft, in dem Sie dieses Produkt gekauft haben. Die separate Annahme und das Recycling von gebrauchten Elektro- und Elektronikgeräten verhindern, dass darin enthaltene Schadstoffe die menschliche Gesundheit gefährden und die Umwelt verschmutzen.

IT

Adattatore da USB-C a Gigabit LAN IAD-1010-C

Con l'adattatore IAD-1010-C da USB di tipo C a LAN è possibile connettere alla rete il proprio dispositivo USB-C tramite un cavo Internet.

L'adattatore risulta completamente Plug & Play non appena lo si tira fuori dalla scatola. È sufficiente connettere l'adattatore alla porta USB-C del proprio MacBook, Chromebook o notebook Windows, non sono richiesti software driver. L'adattatore è compatibile con tutti i sistemi operativi.

Specifiche

- Ingresso USB-C maschio x1
- Ethernet RJ45 x1

Compatibilità

- Compatibile con tutti i sistemi operativi

Nota di conformità

Il funzionamento del dispositivo (uno o più) può essere influenzato da forti campi statici, elettrici o ad alta frequenza (impianti radio, cellulari, microonde, scariche elettrostatiche). Se ciò si verifica, provare ad aumentare la distanza dai dispositivi che causano l'interferenza.

Smaltimento

Il simbolo del bidone dei rifiuti mobile contrassegnato da una croce indica che il prodotto non può essere smaltito assieme ai normali rifiuti domestici; al contrario, occorre portarlo presso un centro di riciclaggio per dispositivi elettrici ed elettronici.

Per maggiori informazioni sui centri di riciclaggio locali, si prega di contattare le autorità locali, le strutture municipali o l'azienda dalla quale si è acquistato il prodotto. La raccolta differenziata e il riciclaggio di apparecchi elettrici ed elettronici usati impedisce che le sostanze nocive in essi contenute possano nuocere alla salute delle persone e inquinare l'ambiente

ES

Adaptador USB-C a LAN gigabit IAD-1010-C

Utilice el adaptador IAD-1010-C USB tipo C a LAN para conectar su dispositivo USB-C a la red mediante un cable de internet.

El adaptador consta de un fácil sistema plug & play. Simplemente, conecte el adaptador al puerto USB-C de su macbook, chromebook o windows notebook. No se necesitan controladores. El adaptador es compatible con todos los sistemas operativos.

Especificaciones

- 1 entrada USB-C macho
- 1 ethernet RJ45

Compatibilidad

- Compatible con todos los sistemas operativos

Aviso de conformidad

El funcionamiento del dispositivo (los dispositivos) puede verse afectado por fuertes campos estáticos, eléctricos o de alta frecuencia (instalaciones de radio, teléfonos móviles, microondas y descargas electrostáticas). Si esto sucede, intente aumentar la distancia con respecto a los dispositivos que ocasionan la interferencia.

Eliminación

El símbolo del cubo de basura con ruedas tachado significa que no puede deshacerse de este producto junto con los residuos domésticos generales; en vez de ello, debe llevarlo a un punto de reciclaje de equipos eléctricos y electrónicos. Para consultar la información relativa a los puntos locales de reciclaje, póngase en contacto con la autoridad local, el lugar de esparcimiento cívico o la empresa donde compró el producto. La recogida selectiva y el reciclado de artículos usados de equipos eléctricos y electrónicos impide que las sustancias nocivas que estos contengan dañen la salud humana y contaminen el medio ambiente

FR

Adaptateur USB-C vers Gigabit LAN IAD-1010-C

Utilisez l'adaptateur IAD-1010-C USB type C vers LAN pour connecter votre appareil USB-C au réseau via un câble Ethernet.

L'adaptateur est entièrement plug & play. Branchez simplement l'adaptateur sur le port USB-C de votre MacBook, Chromebook, Windows Notebook, aucun pilote n'est requis. L'adaptateur est compatible avec tous les systèmes d'exploitation.

Caractéristiques

- Entrée USB-C mâle x1
- Ethernet RJ45 x1

Compatibilité

- Compatible avec tous les systèmes d'exploitation

Avis de conformité

Le bon fonctionnement de l'appareil (des appareils) peut être compromis par la présence de forts champs statiques, électriques ou hautes fréquences (installations radio, téléphones portables, micro-ondes, décharges électrostatiques). Dans ce cas, tentez d'éloigner le produit des appareils à l'origine des interférences.

Mise au rebut

Le pictogramme de la poubelle barrée signifie que vous ne devez pas éliminer ce produit avec les déchets domestiques généraux.

Déposez-le plutôt dans un point de recyclage pour équipements électriques et électroniques. Pour plus d'informations sur les points de recyclage locaux, contactez votre autorité locale, la déchetterie locale ou le magasin où vous avez acheté ce produit. Le tri et le recyclage des éléments usagés des équipements électriques et électroniques évitent que les substances nocives qu'ils contiennent ne nuisent à la santé humaine et ne polluent l'environnement.

HU

USB-C - gigabit LAN Adapter IAD-1010-C

IAD-1010-C USB C típus - LAN adapterrel USB-C eszköze internet-kábelen keresztül a hálózathoz csatlakoztatható.

Az adapter a dobozból kivéve azonnal használható. Csak csatlakoztassa adaptert a Macbook, Chromebook vagy Windows-notebook USB-C csatlakozójához, nincs szükség meghajtóprogramra Az adapter valamennyi operációs rendszerrel kompatibilis.

Specifikációk

- USB-C bemeneti csatlakozó, 1 db
- Ethernet RJ45, 1 db

Kompatibilitás

- Valamennyi operációs rendszerrel kompatibilis

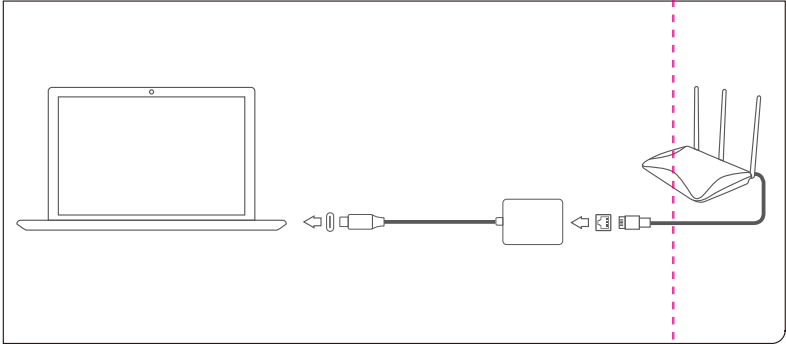
Megfelelőségi nyilatkozat

Az eszköz(ök) működését befolyásolhatják az erős statikus, elektromos vagy magas frekvenciájú mezők (rádiókészülékek, mobiltelefonok, mikrohullámú eszközök, elektrostatikus kisülések). Ilyen esetben próbálja messzebb vinni az interferenciát okozó eszköztől.

Hulladékkezelés

Az áthúzott keresek kuka szimbólum azt jelenti, hogy ez a termék nem dobható ki az általános háztartási hulladékkal, ehelyett el kell szállítani egy elektromos és elektronikus berendezések újrahasznosításával foglalkozó üzembe: Újrahasznosító pontokra vonatkozó

információkat a helyi hatóságoktól, közigazgatási hatóságoktól vagy attól a létesítménytől kaphat, ahol a terméket vásárolta. A használt elektromos és elektronikai termékek elkülönített gyűjtésével megakadályozható, hogy a bennük található káros anyagok egészségkárosodást okozzanak, vagy szennyezzék a környezetet



NL

USB-C naar gigabit LAN-adapter IAD-1010-C

Gebruik de IAD-1010-C USB Type A naar LAN-adapter om uw USB-C-apparaat via een internetkabel te verbinden met uw netwerk.

De adapter wordt geleverd met een USB-C naar LAN-adapter.

De adapter wordt geleverd met een USB-C naar LAN-adapter.

De adapter wordt volledig plug & play geleverd. Sluit de adapter eenvoudig aan op de USB-C-poort van uw MacBook, Chromebook of Windows-notebook, geen stuurprogramma's nodig. De adapter is compatibel met alle besturingssystemen.

Specificaties

- Ingång USB-C mannelijk x1
- Ethernet RJ45 x1

Compatibiliteit

- Compatibel met alle besturingssystemen

Conformiteitsverklaring
De bediening van het apparaat (de apparaten) kan worden verstoord door sterke statische, elektrische of hoge frequentievelden (radio-installaties, mobiele telefoons, magnetrons, elektrostatische ontladingen). Als dit optreedt, moet u de afstand tussen de apparatuur die de storing veroorzaken, vergroten.

Weggoeien

Het symbool van de doorkruiste afvalcontainer betekent dat u dit product niet samen met uw huisvuil mag weggooien. In plaats hiervan dient u het in te leveren bij een recyclingstation voor elektrische en elektronische apparatuur. Voor informatie over lokale recyclingpunten, neem contact op met uw lokale autoriteit, een milieupark of het bedrijf waar u dit product heeft gekocht. De gescheiden inzameling en recycling van afgedankte onderdelen van elektrische en elektronische apparatuur voorkomt dat schadelijke stoffen uit deze producten schade toebrengen aan de menselijke gezondheid en het milieu verontreinigen

PL

Adapter USB C na gigabit LAN IAD-1010-C

Użyć adaptera IAD-1010-C USB typu C do LAN, aby podłączyć urządzenie USB-C do sieci za pomocą kabla internetowego.

Adapter jest w pełni gotowy do użycia po wyjęciu z pudełka.

Adapter jest w pełni gotowy do użycia po wyjęciu z pudełka. Wystarczy podłączyć adapter do portu USB-C macbooka, chromebooka lub netbooka z systemem Windows, bez konieczności instalowania sterowników. Adapter jest zgodny z wszystkimi systemami operacyjnymi.

Specyfikacje

- Wejście USB-C, męskie x1
- Ethernet RJ45 x1

Zgodność

- Zgodny z wszystkimi systemami operacyjnymi

Deklaracja zgodności

Działanie urządzenia (urządzeń) może być zakłócone przez oddziaływanie silnych pól statycznych, elektrycznych i o wysokiej częstotliwości (radio, telefony komórkowe, mikrofalówka, wyładowania elektrostatyczne). Jeśli taka sytuacja będzie miała miejsce, spróbuj zwiększyć odległość od urządzeń generujących zakłócenia.

Utylizacja

Przekreślony symbol pojemnika na odpady oznacza, że nie można wyrzucać tego produktu razem z odpadami z gospodarstw domowych; należy zabrać go do punktu recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Aby uzyskać informacje dotyczące lokalnych punktów recyklingu, należy skontaktować się z lokalnymi władzami, odwiedzić stronę punktu zbiórki odpadów lub firmę, w której zakupiono niniejszy produkt. Selektywna zbiórka i recykling zużytych elementów wyposażenia elektrycznego i elektronicznego uniemożliwiają substancjom w nich zawartym szkodzenie zdrowiu ludziemu oraz zanieczyszczenie środowiska.

PT

Adaptador USB-C para LAN gigabit IAD-1010-C

Use o adaptador IAD-1010-C USB Tipo C para LAN para ligar o seu dispositivo USB-C à rede através de um cabo de internet.

O adaptador adota totalmente o conceito Plug & Play. Basta ligar o adaptador à porta USB-C do seu MacBook, Chromebook ou notebook Windows, sem necessidade de controladores. O adaptador é compatível com todos os sistemas operativos.

Especificações

- 1 entrada USB-C macho
- 1 Ethernet RJ45

Compatibilidade

- Compatível com todos os sistemas operativos

Aviso de conformidade

O funcionamento do dispositivo (dos dispositivos) poderá ser afetado por campos estáticos, elétricos ou por altas frequências fortes (instalações de rádio, telemóveis, micro-ondas, descargas eletrostáticas). Se isto ocorrer, tente aumentar a distância em relação aos dispositivos causadores da interferência.

Eliminação

O símbolo do caixote do lixo com uma cruz significa que não deve eliminar este produto juntamente com o lixo doméstico comum. Em vez disso, coloque-o num ponto de reciclagem de equipamentos elétricos e eletrónicos. Para mais informações sobre os centros de reciclagem locais, contacte as entidades locais, os pontos de recolha ou o revendedor onde adquiriu este produto. A recolha separada e reciclagem de itens usados de equipamento elétrico e eletrônico evitam que quaisquer substâncias perigosas que contenham possam colocar em perigo a saúde e poluir o ambiente

RU

Адаптер USB-C на Gigabit LAN IAD-1010-C

Используйте адаптер IAD-1010-C USB тип C на LAN для подключения вашего устройства USB-C к вашей сети с помощью Internet-кабеля.

Благодаря поддержке технологии plug & play адаптер готов к работе сразу же после подключения. Достаточно просто вставить адаптер в порт USB-C вашего MacBook, Chromebook или ноутбука с ОС Windows, установочные драйвера не требуются. Адаптер совместим со всеми операционными системами.

Технические характеристики

- Вход USB-C, штыревой разъем x1
- Ethernet RJ45 x1

Совместимость

- Совместимость со всеми операционными системами

Уведомление о соответствии

На работу данного устройства (устройств) могут влиять сильные статические, электрические или высокочастотные поля (радиостановы, мобильных телефонов, микроволновых печей, электростатических разрядов). Если такое произойдет, попробуйте увеличить расстояние до устройств, вызывающих помехи.

Утилизация

Значок с изображением перечеркнутого мусорного контейнера на колесиках означает, что данный продукт нельзя утилизировать вместе с бытовым мусором. Его необходимо утилизировать в пункте утилизации электрического и электронного оборудования. Сведения о местных

пунктах утилизации вы можете получить у местных органов власти, в центре переработки бытовых отходов либо у дистрибьютора, у которого вы приобрели данный продукт. Раздельный сбор и переработка электрического и электронного оборудования позволяет предотвратить нанесение вреда здоровью людей и окружающей среде вредными веществами, содержащимися в таком оборудовании

SE

USB-C till gigabit LAN-adapter IAD-1010-C

Använd IAD-1010-C USB-ty-p-C till LAN-adaptern för att ansluta din USB-C-enhet till nätverket via en internetkabel.

Adaptern är helt plug-and-play från början. Sätt bara i adaptern i USB-C-porten på din MacBook, Chromebook eller bärbara dator med Windows, inga drivrutiner behövs. Adaptern är kompatibel med alla operativsystem.

Specifikationer

- Ingång USB-C hane x1
- Ethernet RJ45 x1

Kompatibilitet

- Kompatibel med alla operativsystem

Information om överensstämmelse

Enheten (eller enheterna) kan påverkas av starka statiska, elektriska eller högfrekventa fält (radioapparater, mobiltelefoner, mikrovågor, elektrostatiska urladdningar). Om detta händer ska du försöka öka avståndet till enheterna som orsakar störningen.

Kassering

Symbolen med den överstruken soptunnan betyder att du inte får slänga produkten bland vanligt hushållsavfall; den ska slängas i behållare för elektroniskt avfall. För information om lokala återvinningsstationer, kontakta din lokala myndighet, kommun eller företaget ifrån vilket du köpte produkten. Separat insamling och återvinning av förbrukad elektrisk och elektronisk utrustning förhindrar att de skadliga ämnen som den eventuellt innehåller skadar människors hälsa och förorenar miljön

IT INFORMAZIONE AGLI UTENTI DI APPARECCHIATURE DOMESTICHE

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto

alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un

Ai sensi dell'art. 26 del Decreto Legislativo 14 marzo 2014, n. 49"Attuazione dellaDirettiva 2012/19/UE sui Rifiuti di Apparecchiature Elettriche ed Elettroniche(RAEE)" e del Decreto Legislativo 188 del 20 novembre 2008.

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura o sulla sua confezione indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti per permetterne un adeguato trattamento e riciclo.

Si ricorda che le pile/accumulatori eventualmente presenti, laddove possibile, debbono essere rimosse dall'apparecchiatura prima che questa sia conferita come rifiuto.

L'utente potrà, pertanto, conferire gratuitamente l'apparecchiatura e l'eventuale batteria giunta a fine vita agli idonei centri comunali di raccolta differenziata dei rifiuti elettrici ed elettronici. In alternativa l'utente potrà riconsegnarle al rivenditore secondo le seguenti modalità:

- sia pile portatili sia apparecchiature di piccole dimensioni, ovvero con almeno un lato esterno non superiore a 25 cm, è prevista la consegna gratuita senza obbligo di acquisto presso i negozi con una superficie di vendita delle apparecchiature elettriche ed elettroniche superiore ai 400 mq. Per negozi con dimensioni inferiori, tale modalità è facoltativa.

- per apparecchiature con dimensioni superiori a 25 cm, è prevista la consegna in tutti i punti di vendita in modalità 1 contro 1, ovvero la consegna al rivenditore potrà avvenire solo all'atto dell'acquisto di un nuovo prodotto equivalente, in ragione di uno a uno.

L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura e delle pile/accumulatori dismessi al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il reimpiego e/o riciclo dei materiali di cui essi sono composti.

Lo smaltimento abusivo di apparecchiature, pile ed accumulatori da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni di cui alla corrente normativa di legge.

www.imtron.eu WEEE Instruction ver.1.0 IT

Imtron GmbH
Wankelstr. 5
85046 Ingolstadt
Germany

PL INFORMACJA DLA UŻYTKOWNIKÓW O PRAWIDŁOWYCH ZASADACH POSTĘPOWANIA ZE ZUŻYTYM SPRZĘTEM ELEKTRYCZNYM I ELEKTRONICZNYM

- Zostaw zużyty sprzęt w sklepie, w którym kupujesz nowe urządzenie** - dotyczy sprzętu tego samego rodzaju i pełniącego tą samą funkcję.

- Zostaw małogabarytowy zużyty sprzęt w dużym markecie (pow. sprzedaży sprzętu pow. 400 m2) sprzedającym urządzenia bez konieczności kupowania nowego.**

- Oddaj zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny w miejscu dostawy.

- Odnieś zużyty sprzęt do punktu zbierania.** Informację o najbliższej lokalizacji znajdziesz Państwo na gminnej stronie internetowej lub tablicy ogłoszeń urzędu gminy.

- Zostaw sprzęt w punkcie serwisowym.** Jeżeli naprawa sprzętu jest nieoptycalna lub niemożliwa ze względów technicznych, serwis jest zobowiązany do nieodpłatnego przyjęcia tego urządzenia.

Symbol selektywnego zbierania zużytego sprzętu.
Symbol przekreślonego kosza na śmieci umieszczany na sprzęcie, opakowaniu lub dokumentach do niego dołączonych oznacza, że produktu nie wolno wyrzucać łącznie z innymi odpadami. Obowiązkiem użytkownika jest przekazanie zużytego sprzętu do wyznaczonego punktu zbiórki w celu właściwego jego przetworzenia. Oznakowanie oznacza jednocześnie, że sprzęt został wprowadzony do obrotu po dniu 13 sierpnia 2005 r.

PAMIĘTAJMY: Nie wolno wyrzucać zużytego sprzętu łącznie z innymi odpadami! Grożą za to kary pieniężne.

Odpowiednie postępowanie ze zużyтым sprzętem zapobiega potencjalnym negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i ludzkiego zdrowia.

Jednocześnie oszczędzamy naturalne zasoby naszej Ziemi wykorzystując powtórnie surowce uzyskane z przetwarzania sprzętu.

www.imtron.eu WEEE Instruction ver.1.0 PL

Imtron GmbH
Wankelstr. 5
85046 Ingolstadt
Germany