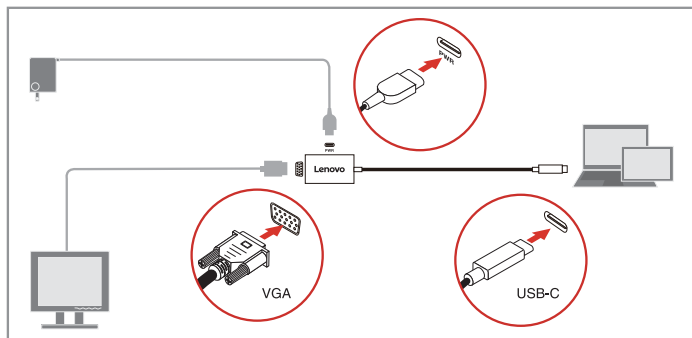


Lenovo USB-C to VGA Adapter with Power Pass-through

Quick Start Guide



Introduction

Connector name	Description
USB-C connector (input)	Used to connect to a USB-C connector on a computer.
VGA connector (output)	Used to connect to a Video Graphics Array (VGA) connector on a display device.
Power connector	Used to connect to a proper electric outlet through a Lenovo® USB-C 45W AC Adapter.

Electrical input of the Lenovo USB-C to VGA Adapter with Power Pass-through (referred to as adapter): 5 V / 2 A dc, 12 V / 3 A dc, or 20 V / 2.25 A dc

Attention: To prevent possible display impact or adapter damage, avoid connecting the adapter to or disconnecting the adapter from the power source during display.

Troubleshooting

Problem	Solution
Turning on the display device failed or blue screen	Ensure that the adapter is correctly connected.
No image or image flickering	<ul style="list-style-type: none">• Ensure that the display device is turned on, and the adapter is correctly connected.• Ensure that the signal is sent out in VGA mode.• Ensure that the screen resolution is in the following supported resolution list.
Battery-status icon on the computer not responding	<ul style="list-style-type: none">• Ensure that the adapter is correctly connected.• Check if the computer is fully charged.• Ensure that the computer supports charging through its USB-C connector.• Ensure that the Lenovo USB-C 45W AC Adapter is in good condition.

Supported resolution

VGA monitor

- 800 x 600 pixels / 60 Hz
- 1024 x 768 pixels / 60 Hz
- 1280 x 1024 pixels / 60 Hz
- 1600 x 1200 pixels / 60 Hz
- 1920 x 1080 pixels / 60 Hz

Legal notices

Lenovo and the Lenovo logo are trademarks of Lenovo in the United States, other countries, or both. Other company, product, or service names may be trademarks or service marks of others.

Introdução

Nome do conector	Descrição
Conector USB-C (entrada)	Usado para conectar a uma entrada USB-C em um computador.
Conector VGA (saída)	Usado para conectar a uma entrada VGA em um dispositivo de vídeo.
Conector de energia	Usado para conectar o Lenovo USB-C 45W AC Adapter a uma tomada apropriada.

Entrada elétrica do Lenovo USB-C to VGA Adapter with Power Pass-through (chamado de adaptador): 5 V / 2 A CC, 12 V / 3 A CC ou 20 V / 2,25 A CC

Atenção: Para impedir possíveis danos ao vídeo ou ao adaptador, evite conectar ou desconectar o adaptador da fonte de alimentação durante o uso.

Solução de problemas

Problema	Solução
Falha ou tela azul ao ligar o dispositivo de vídeo	Verifique se o adaptador está conectado corretamente.
Sem imagem ou a imagem está trêmula	<ul style="list-style-type: none">• Verifique se o dispositivo de vídeo está ligado e se o adaptador está conectado corretamente.• Verifique se o sinal está sendo enviado no modo VGA.• Verifique se a resolução de tela é compatível com a lista de resoluções da tabela a seguir.
O ícone de status da bateria no computador não responde	<ul style="list-style-type: none">• Verifique se o adaptador está conectado corretamente.• Verifique se o computador está completamente carregado.• Verifique se o computador pode ser carregado por meio do conector USB-C.• Verifique se o Lenovo USB-C 45W AC Adapter está em boas condições.

Resoluções compatíveis

Monitor VGA

- 800 x 600 pixels/60 Hz
- 1024 x 768 pixels/60 Hz
- 1280 x 1024 pixels/60 Hz
- 1600 x 1200 pixels/60 Hz
- 1920 x 1080 pixels/60 Hz

Avisos legais

Lenovo e o logotipo Lenovo são marcas registradas da Lenovo nos Estados Unidos e/ou em outros países.

Outros nomes de empresa, produtos ou serviços podem ser marcas registradas ou marcas de serviços de terceiros.

Úvod

Název konektoru	Popis
Konektor USB-C (vstup)	Slouží k připojení ke konektoru USB-C v počítači.
Konektor VGA (výstup)	Slouží k připojení ke konektoru VGA (Video Graphics Array) v zobrazovacím zařízení.
Napájecí konektor	Slouží k připojení do funkční elektrické zásuvky prostřednictvím adaptéru Lenovo USB-C 45W AC Adapter.

Napájecí vstup adaptéru Lenovo USB-C to VGA Adapter with Power Pass-through (dále jen adaptér):
5 V / 2 A SS, 12 V / 3 A SS nebo 20 V / 2,25 A SS

Upozornění: Při zapnutém zobrazování nepřipojujte adaptér k napájení ani jej neodpojujte, jinak může být narušen zobrazovaný obraz nebo poškozen adaptér.

Řešení problémů

Problém	Řešení
Zobrazovací zařízení se nepodařilo zapnout nebo se zobrazila modrá obrazovka	Zkontrolujte, zda je adaptér správně připojen.
Nezobrazuje se žádný obraz nebo obraz bliká	<ul style="list-style-type: none">Zkontrolujte, zda je zobrazovací zařízení zapnuté a adaptér je správně připojen.Zkontrolujte, zda je signál vyslán v režimu VGA.Zkontrolujte, zda je nastaveno jedno z rozlišení obrazovky uvedených v následujícím seznamu podporovaných rozlišení.
Ikona stavu baterie na počítači nereaguje	<ul style="list-style-type: none">Zkontrolujte, zda je adaptér správně připojen.Zkontrolujte, zda je počítač plně nabit.Zkontrolujte, zda počítač podporuje nabíjení skrze svůj konektor USB-C.Zkontrolujte, zda je adaptér Lenovo USB-C 45W AC Adapter v dobrém stavu.

Podporovaná rozlišení

Monitor VGA

- 800 x 600 pixelů / 60 Hz
- 1024 x 768 pixelů / 60 Hz
- 1280 x 1024 pixelů / 60 Hz
- 1600 x 1200 pixelů / 60 Hz
- 1920 x 1080 pixelů / 60 Hz

Právní informace

Lenovo a logo Lenovo jsou ochranné známky společnosti Lenovo ve Spojených státech a případně v dalších zemích.

Další názvy společností, produktů nebo služeb mohou být ochranné známky nebo servisní známky jiných stran.

Présentation

Nom du connecteur	Description
Connecteur USB-C (entrée)	Utilisé pour raccorder le connecteur USB-C à un ordinateur.
Connecteur VGA (sortie)	Permet de connecter un connecteur VGA (Video Graphics Array) sur un périphérique d'affichage.
Connecteur d'alimentation	Permet de connecter un Lenovo USB-C 45W AC Adapter à une prise de courant adaptée.

Prise électrique du Lenovo USB-C to VGA Adapter with Power Pass-through (dénommé l'adaptateur) : 5 V / 2 A dc, 12 V / 3 A dc ou 20 V / 2,25 A dc

Attention: pour éviter tout impact au niveau de l'affichage ou dégât de l'adaptateur, évitez de connecter ou de déconnecter ce dernier à une source d'alimentation pendant l'affichage.

Identification et résolution des incidents

Incident	Solution
Afficher l'écran d'erreur ou bleu du périphérique d'affichage	Assurez-vous que l'adaptateur est correctement connecté.
Aucune image ou l'image tremblote	<ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que le périphérique d'affichage est sous tension et que l'adaptateur est correctement connecté.Vérifiez que le signal est envoyé en mode VGA.Vérifiez que la résolution d'écran figure dans la liste des résolutions prises en charge suivante.
L'icône de l'état de la batterie sur l'ordinateur ne répond pas	<ul style="list-style-type: none">Assurez-vous que l'adaptateur est correctement connecté.Vérifiez que l'ordinateur est complètement chargé.Assurez-vous que l'ordinateur prend en charge le chargement via son connecteur USB-C.Assurez-vous que le Lenovo USB-C 45W AC Adapter est en bon état.

Résolution prise en charge

Écran VGA

- 800 x 600 pixels / 60 Hz
- 1024 x 768 pixels / 60 Hz
- 1280 x 1024 pixels / 60 Hz
- 1600 x 1200 pixels / 60 Hz
- 1920 x 1080 pixels / 60 Hz

Mentions légales

Lenovo et le logo Lenovo sont des marques de Lenovo aux Etats-Unis et/ou dans certains autres pays.

Les autres noms de sociétés, de produits et de services peuvent appartenir à des tiers.

Einleitung

Anschlussname	Beschreibung
USB-C-Anschluss (Eingang)	Wird verwendet, um einen USB-C-Anschluss mit einem Computer zu verbinden.
VGA-Anschluss (Ausgang)	Zum Verbinden mit einem VGA-Anschluss (Video Graphics Array) an einer Bildschirmeinheit.
Netzteilanschluss	Wird verwendet, um eine geeignete Netzsteckdose über einen Lenovo USB-C 45W AC Adapter anzuschließen.

Elektrische Eingangswerte des Lenovo USB-C to VGA Adapter with Power Pass-through (als Adapter bezeichnet): 5 V/2 A dc, 12 V/3 A dc oder 20 V/2,25 A dc

Achtung: Um die Anzeige nicht zu beeinträchtigen und mögliche Schäden am Adapter zu vermeiden, schließen Sie den Adapter nicht während der Anzeige an die Stromquelle an bzw. trennen ihn davon.

Fehlerbehebung

Fehler	Lösung
Einschalten der Bildschirmeinheit fehlgeschlagen oder Systemabsturzanzeige	Stellen Sie sicher, dass der Adapter richtig eingestellt ist.
Kein Bild oder Bildflimmern	<ul style="list-style-type: none">• Stellen Sie sicher, dass die Bildschirmeinheit eingeschaltet ist und dass beide Enden des Adapters richtig angeschlossen sind.• Stellen Sie sicher, dass das Signal im VGA-Modus gesendet wird.• Stellen Sie sicher, dass die Bildschirmauflösung in der folgenden Liste der unterstützten Auflösungen enthalten ist.
Symbol für den Akkuladestatus auf dem Computer reagiert nicht	<ul style="list-style-type: none">• Stellen Sie sicher, dass der Adapter richtig eingestellt ist.• Überprüfen Sie, ob der Computer vollständig geladen ist.• Stellen Sie sicher, dass der Computer für das Laden über einen USB-C-Anschluss geeignet ist.• Stellen Sie sicher, dass sich der Lenovo USB-C 45W AC Adapter in einem guten Zustand befindet.

Unterstützte Auflösung

VGA-Monitor

- 800 x 600 Pixel / 60 Hz
- 1024 x 768 Pixel / 60 Hz
- 1280 x 1024 Pixel / 60 Hz
- 1600 x 1200 Pixel / 60 Hz
- 1920 x 1080 Pixel / 60 Hz

Rechtliche Hinweise

Lenovo und das Lenovo Logo sind Marken von Lenovo in den USA und/oder anderen Ländern.

Weitere Unternehmens-, Produkt- oder Servicenamen können Marken anderer Hersteller sein.

Introduzione

Nome del connettore	Descrizione
Connettore USB-C (input)	Utilizzato per collegarsi a un connettore USB-C su un computer.
Connettore VGA (output)	Utilizzato per collegare un connettore VGA (Video Graphics Array) ad un dispositivo di visualizzazione.
Connettore di alimentazione	Utilizzato per collegare l'adattatore Lenovo USB-C 45W AC Adapter a una presa elettrica.

Alimentazione elettrica di Lenovo USB-C to VGA Adapter with Power Pass-through (denominato adattatore):

5 V / 2 A cc, 12 V / 3 A cc o 20 V / 2.25 A cc

Attenzione: per impedire un possibile danno allo schermo o all'adattatore, evitare di collegare l'adattatore alla fonte di alimentazione durante la visualizzazione. Evitare anche di scollegarlo.

Risoluzione dei problemi

Problema	Soluzione
Impossibile accendere il dispositivo di visualizzazione o schermata blu	Verificare che l'adattatore sia collegato correttamente.
Nessuna immagine o immagine con tremolio	<ul style="list-style-type: none">• Verificare che il dispositivo di visualizzazione sia acceso e che l'adattatore sia collegato correttamente.• Verificare che il segnale sia inviato in modalità VGA.• Verificare che la risoluzione dello schermo sia inclusa nella seguente lista delle risoluzioni supportate.
L'icona di stato della batteria sul computer non risponde	<ul style="list-style-type: none">• Verificare che l'adattatore sia collegato correttamente.• Verificare che il computer sia completamente carico.• Verificare che il computer supporti la carica tramite il proprio connettore USB-C.• Verificare che l'adattatore Lenovo USB-C 45W AC Adapter sia in buone condizioni.

Risoluzione supportata

Monitor VGA

- 800 x 600 pixel / 60 Hz
- 1024 x 768 pixel / 60 Hz
- 1280 x 1024 pixel / 60 Hz
- 1600 x 1200 pixel / 60 Hz
- 1920 x 1080 pixel / 60 Hz

Informazioni di carattere legale

Lenovo e il logo Lenovo sono marchi di Lenovo negli Stati Uniti e/o in altri paesi.

Altri nomi di servizi, prodotti o società sono marchi di altre società.

機能の説明

コネクタ名	説明
USB-C コネクタ (入力)	コンピューターの USB-C コネクタに接続するために使用されます。
VGA コネクタ (出力)	ディスプレイ・デバイスの VGA (Video Graphics Array) コネクタに接続するために使用します。
電源コネクタ	Lenovo USB-C 45W AC Adapter を使用して適切な電源コンセントに接続するために使用します。

Lenovo USB-C to VGA Adapter with Power Pass-through (「アダプター」と呼びます) の電源入力:
5 V / 2 A DC、12 V / 3 A DC、または 20 V / 2.25 A DC

注意: ディスプレイへの衝撃やアダプターの損傷を防ぐため、ディスプレイの稼働中は、アダプターを電源に接続したり電源から切り離したりしないでください。

問題判別

問題	解決法
ディスプレイ・デバイスの電源が入らない、またはブルー・スクリーンが表示される	アダプターが正しく接続されていることを確認します。
画面に何も映らない、または画面がちらつく	<ul style="list-style-type: none">ディスプレイ・デバイスの電源が入っていること、およびアダプターが正しく接続されていることを確認します。信号が VGA モードで送信されていることを確認します。画面の解像度が、次のサポートされている解像度リストにあることを確認します。
コンピューターのバッテリー状況アイコンが反応しない	<ul style="list-style-type: none">アダプターが正しく接続されていることを確認します。コンピューターがフル充電されていることを確認します。ご使用のコンピューターが USB-C コネクタを使用した充電をサポートしていることを確認します。Lenovo USB-C 45W AC Adapter が良好な状態であることを確認します。

サポートされる解像度

VGA モニター

- 800 x 600 ピクセル / 60 Hz
- 1024 x 768 ピクセル / 60 Hz
- 1280 x 1024 ピクセル / 60 Hz
- 1600 x 1200 ピクセル / 60 Hz
- 1920 x 1080 ピクセル / 60 Hz

特記事項

Lenovo および Lenovo ロゴは、Lenovo Corporation の米国およびその他の国における商標です。

他の会社名、製品名およびサービス名等はそれぞれ各社の商標です。

Inleiding

Naam van aansluiting	Beschrijving
USB-C-aansluiting (ingang)	Voor het aansluiten van een USB-C-aansluiting op een computer.
VGA-aansluiting (uitgang)	Voor het aansluiten van een VGA-aansluiting (Video Graphics Array) op een beeldscherm.
Voedingsaansluiting	Voor het aansluiten van een stopcontact via een Lenovo USB-C 45W AC Adapter.

Elektrische invoer van de Lenovo USB-C to VGA Adapter with Power Pass-through (de adapter genoemd):

5 V / 2 A DC, 12 V / 3 A DC of 20 V / 2,25 A DC

Let op: Om schade aan het beeldscherm of de adapter te voorkomen, moet u de adapter niet aansluiten op of loskoppelen van de energiebron tijdens de weergave.

Problemen oplossen

Probleem	Oplossing
Beeldscherm inschakelen mislukt of blauw scherm	Controleer of de adapter correct is aangesloten.
Geen beeld of flinterend beeld	<ul style="list-style-type: none">Controleer of het beeldscherm is ingeschakeld en de adapter correct is aangesloten.Controleer of het signaal wordt uitgezonden in VGA-modus.Controleer of de schermresolutie voorkomt in de lijst met ondersteunde resoluties.
Pictogram voor batterijstatus op de computer reageert niet	<ul style="list-style-type: none">Controleer of de adapter correct is aangesloten.Controleer of de computer volledig is opgeladen.Controleer of de computer opladen via de USB-C-aansluiting ondersteunt.Controleer of de Lenovo USB-C 45W AC Adapter in goede staat verkeert.

Ondersteunde resoluties

VGA-beeldscherm

- 800 x 600 pixels / 60 Hz
- 1024 x 768 pixels / 60 Hz
- 1280 x 1024 pixels / 60 Hz
- 1600 x 1200 pixels / 60 Hz
- 1920 x 1080 pixels / 60 Hz

Juridische informatie

Lenovo en het Lenovo-logo zijn handelsmerken van Lenovo in de Verenigde Staten en/of andere landen.

Andere benamingen van bedrijven, producten of diensten kunnen handelsmerken zijn van andere ondernemingen.

Введение

Имя разъема	Описание
Разъем USB-C (входной)	Служит для подключения к разъему USB-C на компьютере.
Разъем VGA (выходной)	Служит для подключения к разъему VGA на устройстве отображения.
Разъем питания	Служит для подключения к соответствующей электрической розетке через адаптер Lenovo USB-C 45W AC Adapter.

Электрический вход адаптера Lenovo USB-C to VGA Adapter with Power Pass-through (далее называемого просто адаптером):

5 В / 2 А пост. тока, 12 В / 3 А пост. тока или 20 В / 2,25 А пост. тока

Внимание! Для предотвращения возможного негативного влияния на дисплей или повреждения адаптера не подключайте адаптер к источнику питания и не отключайте его от источника питания во время отображения информации на дисплее.

Устранение неполадок

Проблема	Решение
Сбой при включении устройства отображения или синий экран	Убедитесь в правильности подключения адаптера.
Нет изображения или оно мерцает	<ul style="list-style-type: none">Убедитесь, что устройство отображения включено и адаптер подключен правильно.Убедитесь, что сигнал выводится в режиме VGA.Убедитесь, что значение разрешения экрана присутствует в представленном ниже списке поддерживаемых значений разрешения.
Отсутствие реакции со стороны значка состояния аккумулятора на компьютере	<ul style="list-style-type: none">Убедитесь в правильности подключения адаптера.Проверьте, полностью ли заряжен аккумулятор компьютера.Убедитесь, что компьютер поддерживает зарядку аккумулятора через разъем USB-C.Убедитесь, что адаптер Lenovo USB-C 45W AC Adapter находится в хорошем состоянии.

Поддерживаемые значения разрешения

Монитор VGA

- 800 x 600 пикселей / 60 Гц
- 1024 x 768 пикселей / 60 Гц
- 1280 x 1024 пикселей / 60 Гц
- 1600 x 1200 пикселей / 60 Гц
- 1920 x 1080 пикселей / 60 Гц

Юридические замечания

Lenovo и логотип Lenovo — товарные знаки Lenovo в США и (или) других странах.

Прочие названия фирм, продуктов или услуг могут быть товарными знаками или марками обслуживания других компаний.

简介

接口名称	描述
USB-C 接口（输入）	用于连接到计算机上的 USB-C 接口。
VGA 接口（输出）	用于连接到显示设备上的视频图形阵列（VGA）接口。
电源接口	用于通过 Lenovo USB-C 45W AC Adapter 连接到合适的电源插座上。

Lenovo USB-C to VGA Adapter with Power Pass-through（以下简称“适配器”）的电气输入：
5 伏 / 2 安直流电，12 伏 / 3 安直流电或 20 伏 / 2.25 安直流电

注意：为防止可能对显示器造成影响或导致适配器损坏，请勿在显示过程中将适配器连接至电源或将适配器从电源上拔下。

故障诊断

问题	解决方案
开启显示设备失败或蓝屏	确保正确连接适配器。
无图像或图像闪烁	<ul style="list-style-type: none">• 确保显示设备已开启，并且适配器连接正确。• 确保以 VGA 方式发出信号。• 确保屏幕分辨率在以下支持的分辨率列表中。
计算机上的电池状态图标无响应	<ul style="list-style-type: none">• 确保正确连接适配器。• 检查计算机是否已充满电。• 确保计算机支持通过 USB-C 接口充电。• 确保 Lenovo USB-C 45W AC Adapter 运行状况良好。

支持的分辨率

VGA 显示器

- 800 x 600 像素 / 60 Hz
- 1024 x 768 像素 / 60 Hz
- 1280 x 1024 像素 / 60 Hz
- 1600 x 1200 像素 / 60 Hz
- 1920 x 1080 像素 / 60 Hz

法律声明

Lenovo 和 Lenovo 徽标是 Lenovo 在美国和/或其他国家或地区的商标。

其他公司、产品或服务名称可能是其他公司的商标或者服务标记。

Úvod

Názov konektora	Opis
Konektor USB-C (vstupný)	Služí na pripojenie ku konektoru USB-C na počítači.
Konektor VGA (výstupný)	Služí na pripojenie ku konektoru VGA (Video Graphics Array) na zobrazovacom zariadení.
Konektor napájania	Služí na pripojenie k vhodnej elektrickej zásuvke prostredníctvom napájacieho adaptéra Lenovo USB-C 45W AC Adapter.

Elektrický vstup adaptéra Lenovo USB-C to VGA Adapter with Power Pass-through (ďalej nazývaný adaptér):

5 V/jednosmerný prúd 2 A, 12 V/jednosmerný prúd 3 A alebo 20 V/jednosmerný prúd 2,25 A

Upozornenie: Počas zobrazenia adaptér nepripájajte k zdroju napájania ani ho od neho neodpájajte, aby ste zabránili možnému vplyvu na zobrazenie alebo poškodeniu adaptéra.

Riešenie problémov

Problém	Riešenie
Zobrazovacie zariadenie sa nepodarilo zapnúť alebo vidno modrú obrazovku	Uistite sa, že adaptér je správne pripojený.
Žiadny obraz alebo obraz bliká	<ul style="list-style-type: none">Uistite sa, že zobrazovacie zariadenie je zapnuté a adaptér je správne pripojený.Uistite sa, že signál sa posiela v režime VGA.Uistite sa, že rozlíšenie obrazovky sa nachádza v nasledujúcom zozname podporovaných rozlíšení.
Ikona stavu batérie na počítači nereaguje	<ul style="list-style-type: none">Uistite sa, že adaptér je správne pripojený.Skontrolujte, či je počítač plne nabitý.Uistite sa, že počítač podporuje nabíjanie cez konektor USB-C.Uistite sa, že napájací adaptér Lenovo USB-C 45W AC Adapter je v dobrom stave.

Podporované rozlíšenia

Monitor VGA

- 800 x 600 pixelov, 60 Hz
- 1 024 x 768 pixelov, 60 Hz
- 1 280 x 1 024 pixelov, 60 Hz
- 1 600 x 1 200 pixelov, 60 Hz
- 1 920 x 1 080 pixelov, 60 Hz

Právne vyhlásenia

Lenovo a logo Lenovo sú ochranné známky spoločnosti Lenovo v USA alebo iných krajinách.

Názvy iných spoločností, produktov alebo služieb môžu byť ochranné alebo servisné známky iných subjektov.

Introducción

Nombre del conector	Descripción
Conector USB-C (entrada)	Se utiliza para conectar un conector USB-C en un equipo.
Conector VGA (salida)	Se utiliza para conectar a un conector Video Graphics Array (VGA) en un dispositivo de pantalla.
Conector de alimentación	Se utiliza para conectar una toma de alimentación eléctrica adecuada a través de un Lenovo USB-C 45W AC Adapter.

Entrada eléctrica del Lenovo USB-C to VGA Adapter with Power Pass-through (denominado adaptador):

5 V / 2 A CC, 12 V / 3 A CC o 20 V / 2,25 A CC

Atención: para evitar un posible impacto en la visualización o daños en el adaptador, evite conectar o desconectar el adaptador de la fuente de alimentación durante la visualización.

Resolución de problemas

Problema	Solución
Error al encender el dispositivo de pantalla o pantalla azul	Asegúrese de que el adaptador esté conectado correctamente.
No hay imagen o la imagen parpadea	<ul style="list-style-type: none">• Asegúrese de que el dispositivo de pantalla esté encendido y de que el adaptador esté conectado correctamente.• Asegúrese de que la señal se envíe en modo VGA.• Asegúrese de que la resolución de pantalla esté en la siguiente lista de resoluciones admitidas.
El icono de estado de la batería en el equipo no responde	<ul style="list-style-type: none">• Asegúrese de que el adaptador esté conectado correctamente.• Revise si el equipo está completamente cargado.• Asegúrese de que el equipo admita la carga a través de su conector USB-C.• Asegúrese de que el Lenovo USB-C 45W AC Adapter esté en buen estado.

Resoluciones admitidas

Monitor VGA

- 800 x 600 píxeles / 60 Hz
- 1024 x 768 píxeles / 60 Hz
- 1280 x 1024 píxeles / 60 Hz
- 1600 x 1200 píxeles / 60 Hz
- 1920 x 1080 píxeles / 60 Hz

Avisos legales

Lenovo y el logotipo de Lenovo son marcas registradas de Lenovo en Estados Unidos o en otros países.

Otros nombres de empresas, productos o servicios pueden ser marcas registradas o de servicio de otros.

簡介

接頭名稱	說明
USB-C 接頭 (輸入)	用來連接到電腦上的 USB-C 接頭。
VGA 接頭 (輸出)	用來連接到顯示器裝置上的視訊圖形陣列 (VGA) 接頭。
電源接頭	用來透過 Lenovo USB-C 45W AC Adapter 連接到正確的電源插座。

Lenovo USB-C to VGA Adapter with Power Pass-through (以下稱為配接器) 的電源輸入：
5 伏特/2 安培直流電、12 伏特/3 安培直流電，或 20 伏特/2.25 安培直流電

注意：為了防止可能影響顯示或損壞配接器的情況發生，請避免在顯示期間將配接器連接到電源或從電源拔下配接器。

疑難排解

問題	解決方案
顯示器裝置無法開啓或出現藍色畫面	請確定配接器已正確連接。
沒有影像或影像閃爍	<ul style="list-style-type: none">請確定顯示器裝置已開啓，而且配接器已正確連接。請確定信號是以 VGA 模式送出。請確定螢幕解析度在下列支援的解析度清單中。
電腦上的電池狀態圖示無回應	<ul style="list-style-type: none">請確定配接器已正確連接。請檢查電腦是否已完全充電。請確定電腦支援透過 USB-C 接頭充電。請確定 Lenovo USB-C 45W AC Adapter 狀況良好。

支援的解析度

VGA 顯示器

- 800 x 600 像素 / 60 Hz
- 1024 x 768 像素 / 60 Hz
- 1280 x 1024 像素 / 60 Hz
- 1600 x 1200 像素 / 60 Hz
- 1920 x 1080 像素 / 60 Hz

法律注意事項

Lenovo 及 Lenovo 標誌是 Lenovo 在美國及 (或) 其他國家或地區的商標。

其他公司、產品或服務名稱，可能是第三者的商標或服務標誌。

Giriş

Bağlaç adı	Açıklama
USB-C bağlacı (giriş)	USB-C bağlacı bir bilgisayara bağlamak için kullanılır.
VGA bağlacı (çıkış)	Görüntü aygıtında bir Video Graphics Array (VGA) bağlacına bağlanmak için kullanılır.
Güç bağlacı	Lenovo USB-C 45W AC Adapter ile uygun bir prize bağlamak için kullanılır.

Lenovo USB-C to VGA Adapter with Power Pass-through (bağdaştırıcı olarak anılacaktır) ürününün elektrik girişi: 5 V / 2 A DC, 12 V / 3 A DC veya 20 V / 2.25 A DC

Dikkat: Olası görüntü etkilerini veya bağdaştırıcı hasarını önlemek için görüntüleme sırasında bağdaştırıcıyı güç kaynağına bağlamayın veya güç kaynağından ayırmayın.

Sorun Giderme

Sorun	Çözüm
Görüntü aygıtını açma işlemi başarısız oldu veya mavi ekran	Bağdaştırıcının doğru bağlandığından emin olun.
Görüntü yok veya görüntü titriyor	<ul style="list-style-type: none">Görüntü aygıtının açık olduğundan ve bağdaştırıcının doğru bir şekilde bağlandığından emin olun.Sinyalin VGA kipinde gönderildiğinden emin olun.Ekran çözünürlüğünün aşağıdaki desteklenen çözünürlük listesinde olduğundan emin olun.
Bilgisayarın üzerindeki pil durumu simgesi yanıt vermiyor	<ul style="list-style-type: none">Bağdaştırıcının doğru bağlandığından emin olun.Bilgisayarın tamamen şarj olup olmadığını kontrol edin.Bilgisayarın USB-C bağlacı ile şarjı desteklediğinden emin olun.Lenovo USB-C 45W AC Adapter ürününün iyi durumda olduğundan emin olun.

Desteklenen çözünürlük

VGA monitör

- 800 x 600 piksel / 60 Hz
- 1024 x 768 piksel / 60 Hz
- 1280 x 1024 piksel / 60 Hz
- 1600 x 1200 piksel / 60 Hz
- 1920 x 1080 piksel / 60 Hz

Yasal bildirimler

Lenovo ve Lenovo logosu, Lenovo'nun ABD'de ve/veya diğer ülkelerdeki ticari markalarıdır.

Diğer şirket, ürün ya da hizmet adları ilgili şirketlerin ticari markaları ya da hizmet markaları olabilir.

Reduce | Reuse | Recycle



Fourth Edition (June 2020)
© Copyright Lenovo 2016, 2020

LIMITED AND RESTRICTED RIGHTS NOTICE: If data or software is delivered pursuant to a General Services Administration "GSA" contract, use, reproduction, or disclosure is subject to restrictions set forth in Contract No. GS-35F-05925.

