

MINIX®

P3 Pro

3 Port LED GaN Wall Charger



Thank you for purchasing MINIX's 100W Led GaN Wall Charger -P3 Pro.

The turbo charger combines 3 x USB ports to create a next-gen charger that delivers unprecedented power and portability.

Powered by the latest Gallium Nitride (GaN) Technology, MINIX's 100W Led GaN Wall Charger is capable of delivering a massive amount of power while maintaining an ultra-lightweight and compact form factor.

Power Sharing Technology

With 100W, there is plenty of power to share around with 2 x USB-C + 1 x USB-A ports. Giving you the power to charge your laptop, smartphone, and another USB device all at the same time.

Dynamic Smart Detection

The turbo charger automatically adjusts the power output of each port depending on the devices connected to it. So, no matter what device is plugged into the end of your cable, it will be charged quickly and safely.

Supported charging protocols:

PD2.0, PD3.0, QC2.0, QC3.0, AFC, FCP, SCP, Apple 2.4A, DCP 1.5A

Product Dimensions: 65 x 65 x 31mm

Power Input: AC 100-240V~50/60Hz, 2.5A.

Max Output: 100W

Multi-Type Plugs

MINIX's 100W Led GaN Wall Charger includes two different types of plugs, they are EU Plug and UK Plug. Adding up the on-body US plug makes it applicable to work in almost all the world.

To assemble an EU/UK plug, you need to shrink the US plug back to its place, then push the plug into the US plug until it cannot go any further.



Kindly reminder

Sometimes, when you plug the charger into the socket, you would see some sparking. Don't be alarmed, it won't be of any danger. The reason why it happens is that the socket is not that tight as ever before. To avoid it to happen, you may use an alternative socket, or plug the charger into the socket before the socket gets lived

Power distribution when using single port

1. USB-C1 / USB-C2 (Max 100W):

PD → 5V/9V/12V/15V=3A, 20V=5A

PPS → 5.0-11V=5A

2. USB-A1 (Max 30W):

5V/9V=3A, 12V=2.5A, 15V=2A, 20V=1.5A

Power distribution when using combined port

Output	USB-C1	USB-C2	USB-A	Total
1 - Port	100W	100W	/	100W
	/	/	30W	30W
2 - Port	65W	30W	/	95W
	65W	/	30W	95W
	/	7.5W	7.5W	15W
3 - Port	65W	7.5W	7.5W	80W

Screen operation

1. Single press of the button

When there is a load, display the total output power value.

When there is no load, enter the standby smiley animation interface.

2. Press again

Display the power of each port.

3. Press a third time

For power below 30W, display "Low-temperature operation".

For power above 30W, display "High-performance operation".

4. Press a fourth time

Display the timing screen.

5. Press and hold for 3 seconds to rotate the screen 180°



MINIX®

P3 Pro

3 Port LED GaN Wall Charger



Vielen Dank für Ihren Kauf des MINIX 100W LED GaN Wall Chargers - P3 Pro

Dieser Turbo-Charger kombiniert 3 USB-Ports, um einen Next-Gen Ladestromversorger zu schaffen, der beispiellose Leistung und Tragbarkeit bietet.

Mit der neuesten Galliumnitrid (GaN)-Technologie ausgestattet, kann der MINIX 100W LED GaN Wall Charger eine enorme Leistung liefern, unterdessen eine ultraleichte und kompakte Form beibehält.

Power Sharing Technology

Mit 100W steht ausreichend Leistung zur Verfügung, die über 2 x USB-C + 1 x USB-A Ports verteilt werden kann. So können Sie Laptop, Smartphone und ein weiteres USB-Gerät gleichzeitig aufladen.

Dynamic Smart Detection

Der Turbo-Charger passt die Leistungsabgabe jedes Ports automatisch an die angeschlossenen Geräte an. Egal, welches Gerät am Ende Ihres Kabels angeschlossen ist – es wird schnell und sicher aufgeladen.

Unterstützte Lade-Protokolle:

PD2.0, PD3.0, QC2.0, QC3.0, AFC, FCP, SCP, Apple 2.4A, DCP 1.5A

Produktmaße: 65 x 65 x 31mm

Stromeingang: AC 100-240V~50/60Hz, 2.5A.

Maximale Ausgabe: 100W

Mehrere Steckertypen

Der 100W LED GaN Wandladegerät von MINIX umfasst zwei verschiedene Steckertypen: EU-Stecker und UK-Stecker. Zusätzlich zum integrierten US-Stecker ist es damit praktisch weltweit einsetzbar.

Um einen EU-/UK-Stecker zu montieren, ziehen Sie zuerst den US-Stecker in seine Ausgangsposition zurück, dann schieben Sie den Stecker in den US-Stecker, bis er nicht weitergeht.



Freundliche Erinnerung

Manchmal sieht man Funken, wenn man das Ladegerät in die Steckdose steckt. Keine Sorge, es besteht keine Gefahr. Der Grund dafür ist, dass die Steckdose nicht mehr so fest sitzt wie früher. Um dies zu vermeiden, können Sie eine andere Steckdose verwenden oder das Ladegerät in die Steckdose stecken, bevor die Steckdose mit Strom versorgt wird.

Leistungsverteilung bei Verwendung eines einzelnen Ports

1. USB-C1 / USB-C2 (Max 100W):

PD → 5V/9V/12V/15V=3A, 20V=5A

PPS → 5.0-11V=5A

2. USB-A1 (Max 30W):

5V/9V=3A, 12V=2.5A, 15V=2A, 20V=1.5A

Leistungsverteilung bei Verwendung eines kombinierten Ports

Output	USB-C1	USB-C2	USB-A	Total
1 - Port	100W	100W	/	100W
	/	/	30W	30W
2 - Port	65W	30W	/	95W
	65W	/	30W	95W
	/	7.5W	7.5W	15W
3 - Port	65W	7.5W	7.5W	80W

Bildschirmbedienung

1. Einmaliger Tastendruck

Bei Belastung den gesamten Ausgangsleistwert anzeigen.

Bei keiner Belastung in die Standby-Smile-Animationsschnittstelle wechseln.

2. Noch einmal drücken

Die Leistung jedes Ports anzeigen.

3. Zum dritten Mal drücken

Bei Leistung unter 30W "Niedertemperaturbetrieb" anzeigen.

Bei Leistung über 30W "Hochleistungsbetrieb" anzeigen.

4. Zum vierten Mal drücken

Den Zeitmessbildschirm anzeigen.

5.3 Sekunden lang gedrückt halten, um den Bildschirm um 180° zu drehen.



MINIX®

P3 Pro

3 Port LED GaN Wall Charger



MINIX 100W LED GaN ウォールチャージャー (P3 Pro) ご購入ありがとうございます。

このターボチャージャーは 3 つの USB ポートを搭載し、次世代の充電器として前例のない電力とポータビリティを実現しています。

最新の窒化ガリウム (GaN) 技術を採用した MINIX の 100W LED GaN ウォールチャージャーは、超大出力を実現しながらも、超軽量かつコンパクトな形状を維持しています。

パワーシェアリング技術

100W の出力を備え、2 つの USB-C ポートと 1 つの USB-A ポートを通じて充電電力を効率的に分配。ラップトップ、スマートフォン、その他の USB デバイスを同時に充電することが可能です。

ダイナミックスマート検出機能

ターボチャージャーは、接続されたデバイスに応じて各ポートの出力を自動調整。どのようなデバイスを接続しても、迅速かつ安全に充電を行うことができます。

対応充電プロトコル:

PD2.0, PD3.0, QC2.0, QC3.0, AFC, FCP, SCP, Apple 2.4A, DCP 1.5A

製品寸法: 65 x 65 x 31mm

電源入力: AC 100-240V~50/60Hz, 2.5A.

最大出力: 100W

複数種類のプラグ

MINIX の 100W LED GaN ウォールチャージャーには、EU プラグと UK プラグの 2 種類のプラグが付属しています。本体にある US プラグと合わせることで、世界中のほとんどの地域で使用可能です。

EU/UK プラグを取り付けるには、まず US プラグを元の位置に収納し、その後プラグを US プラグに最も深くまで挿入してください。



ご注意事項

時折、充電器をコンセントに差し込むと火花が見えることがあります。ご心配なく、危険はありません。その原因は、コンセントが以前ほどしっかりと締まっていないためです。これを回避するには、他のコンセントを使用するか、コンセントに電源が入る前に充電器を差し込んでください。

単一ポート使用時の電力配分

1. USB-C1 / USB-C2 (Max 100W):

PD → 5V/9V/12V/15V=3A, 20V=5A

PPS → 5.0-11V=5A

2. USB-A1 (Max 30W):

5V/9V=3A, 12V=2.5A, 15V=2A, 20V=1.5A

複合ポート使用時の電力配分

Output	USB-C1	USB-C2	USB-A	Total
1 - Port	100W	100W	/	100W
	/	/	30W	30W
2 - Port	65W	30W	/	95W
	65W	/	30W	95W
	/	7.5W	7.5W	15W
3 - Port	65W	7.5W	7.5W	80W

がめんそうさ

1. ボタンを 1 回押す

負荷がある場合は、総出力電力値を表示。

負荷がない場合は、スタンバイスマイリーアニメーション画面に入る。

2. もう 1 回押す

各ポートの電力を表示。

3.3 回目に押す

30W 未満の場合、「低温運転」を表示。

30W 以上の場合、「高性能運転」を表示。

4.4 回目に押す

タイミング画面を表示。

5.3 秒間長押しすると、画面が 180° 回転します。



MINIX®

P3 Pro

3 Port LED GaN Wall Charger



Merci d'avoir acheté le Chargeur mural GaN LED 100W de MINIX - P3 Pro

Ce turbo-chargeur intègre 3 ports USB pour créer un chargeur de nouvelle génération offrant une puissance et une portabilité sans précédent.

Equipé de la dernière technologie au nitrure de gallium (GaN), le Chargeur mural GaN LED 100W de MINIX est capable de délivrer une puissance massive tout en conservant un format ultra-léger et compact.

Technologie de partage de puissance

Avec 100W, une puissance suffisante est disponible pour être partagée via 2 ports USB-C + 1 port USB-A. Cela vous permet de charger simultanément votre ordinateur portable, smartphone et un autre périphérique USB.

Détection intelligente dynamique

Le turbo-chargeur ajuste automatiquement la sortie de puissance de chaque port en fonction des périphériques connectés. Quel que soit le périphérique branché à l'extrémité de votre câble, il sera chargé rapidement et en toute sécurité.

Protocoles de charge pris en charge:

PD2.0, PD3.0, QC2.0, QC3.0, AFC, FCP, SCP, Apple 2.4A, DCP 1.5A

Dimensions du produit: 65 x 65 x 31mm

Entrée de puissance: AC 100-240V~50/60Hz, 2.5A.

Puissance de sortie maximale: 100W

Prises multi-types

Le chargeur mural GaN LED 100W de MINIX inclut deux types de prises différents : prise EU et prise UK. Associée à la prise US intégrée sur le corps du produit, elle est applicable dans presque tout le monde.

Pour assembler une prise EU/UK, rétractez d'abord la prise US dans sa position d'origine, puis enfoncez la prise dans la prise US jusqu'à ce qu'elle ne puisse plus avancer.



Remarque amicale

Parfois, lorsque vous branchez le chargeur dans une prise, vous pouvez observer des étincelles. Ne vous inquiétez pas, il n'y a aucun danger. La raison en est que la prise n'est plus aussi serrée qu'auparavant. Pour éviter cela, vous pouvez utiliser une autre prise ou brancher le chargeur dans la prise avant qu'elle ne soit alimentée en électricité.

Distribution de puissance lors de l'utilisation d'un port unique

1. USB-C1 / USB-C2 (Max 100W):

PD → 5V/9V/12V/15V=3A, 20V=5A

PPS → 5.0-11V=5A

2. USB-A1 (Max 30W):

5V/9V=3A, 12V=2.5A, 15V=2A, 20V=1.5A

Distribution de puissance lors de l'utilisation d'un port combiné

Output	USB-C1	USB-C2	USB-A	Total
1 - Port	100W	100W	/	100W
	/	/	30W	30W
2 - Port	65W	30W	/	95W
	65W	/	30W	95W
	/	7.5W	7.5W	15W
3 - Port	65W	7.5W	7.5W	80W

Opération de l'écran

1.Appui simple sur le bouton

Lorsqu'il y a une charge, afficher la valeur de puissance de sortie totale.

En l'absence de charge, passer à l'interface d'animation smiley en veille.

2.Appuyer à nouveau

Afficher la puissance de chaque port.

3.Appuyer une troisième fois

Pour une puissance inférieure à 30W, afficher "Fonctionnement à basse température".

Pour une puissance supérieure à 30W, afficher "Fonctionnement haute performance".

4.Appuyer une quatrième fois

Afficher l'écran de chronométrage.

5.Maintenir enfoncé pendant 3 secondes pour faire pivoter l'écran de 180°.



MINIX®

P3 Pro

3 Port LED GaN Wall Charger



Gracias por comprar el Cargador de Pared GaN LED 100W de MINIX - P3 Pro

Este turbo cargador combina 3 puertos USB para crear un cargador de nueva generación que ofrece una potencia y portabilidad sin precedentes.

Equipado con la última tecnología de nitruro de galio (GaN), el Cargador de Pared GaN LED 100W de MINIX es capaz de entregar una gran cantidad de potencia mientras mantiene un diseño ultraligero y compacto.

Tecnología de compartir potencia

Con 100W, hay suficiente potencia para compartir a través de 2 puertos USB-C + 1 puerto USB-A. Esto le permite cargar simultáneamente su portátil, smartphone y otro dispositivo USB.

Detección inteligente dinámica

El turbo cargador ajusta automáticamente la salida de potencia de cada puerto según los dispositivos conectados. Por lo tanto, sin importar qué dispositivo esté conectado al extremo de su cable, se cargará de forma rápida y segura.

Protocolos de carga compatibles:

PD2.0, PD3.0, QC2.0, QC3.0, AFC, FCP, SCP, Apple 2.4A, DCP 1.5A

Dimensiones del producto: 65 x 65 x 31mm

Entrada de energía: AC 100-240V~50/60Hz, 2.5A.

Salida máxima: 100W

enchufes de múltiples tipos

El cargador mural GaN LED de 100W de MINIX incluye dos tipos de enchufes diferentes: enchufe EU y enchufe UK. Junto con el enchufe US integrado en el cuerpo, es aplicable en casi todo el mundo.

Para montar un enchufe EU/UK, primero debes retraer el enchufe US a su posición original, luego insertar el enchufe en el enchufe US hasta que no pueda avanzar más.



Recordatorio amable

A veces, cuando enchufas el cargador en la toma de corriente, puedes ver algunas chispas. No te alarmes, no hay ningún peligro. La razón por la que sucede es que la toma no está tan ajustada como antes. Para evitar que ocurra, puedes usar una toma alternativa o enchufar el cargador en la toma antes de que ésta reciba corriente.

Distribución de potencia al usar un puerto individual

1. USB-C1 / USB-C2 (Max 100W):

PD → 5V/9V/12V/15V=3A, 20V=5A

PPS → 5.0-11V=5A

2. USB-A1 (Max 30W):

5V/9V=3A, 12V=2.5A, 15V=2A, 20V=1.5A

Distribución de potencia al usar un puerto combinado

Output	USB-C1	USB-C2	USB-A	Total
1 - Port	100W	100W	/	100W
	/	/	30W	30W
2 - Port	65W	30W	/	95W
	65W	/	30W	95W
	/	7.5W	7.5W	15W
3 - Port	65W	7.5W	7.5W	80W

Operación de la pantalla

1.Presión simple del botón

Cuando hay carga, mostrar el valor de potencia de salida total.

Cuando no hay carga, acceder a la interfaz de animación de smiley en modo de espera.

2.Presionar nuevamente

Mostrar la potencia de cada puerto.

3.Presionar una tercera vez

Para una potencia inferior a 30W, mostrar "Funcionamiento a baja temperatura".

Para una potencia superior a 30W, mostrar "Funcionamiento de alto rendimiento".

4.Presionar una cuarta vez

Mostrar la pantalla de temporización.

5.Mantener presionado durante 3 segundos para rotar la pantalla 180°.



MINIX®

P3 Pro

3 Port LED GaN Wall Charger



Bedankt voor uw aankoop van de MINIX 100W Led GaN-wandlader -P3 Pro.

De turbolaadapparaat combineert 3 x USB-poorten tot een lader van de volgende generatie die ongekende kracht en draagbaarheid biedt.

Aangedreven door de nieuwste galliumnitride (GaN)-technologie, kan de 100W Led GaN-wandlader van MINIX een enorme hoeveelheid stroom leveren en tegelijkertijd ultralicht en compact blijven.

Power Sharing-technologie

Met 100W is er voldoende stroom om te delen met 2 x USB-C + 1 x USB-A-poorten. Hiermee kunt u uw laptop, smartphone en een ander USB-apparaat tegelijkertijd opladen.

Dynamische slimme detectie

De turboplader past automatisch het uitgangsvermogen van elke poort aan, afhankelijk van de apparaten die erop zijn aangesloten. Dus ongeacht welk apparaat u op uw kabel aansluit, het wordt snel en veilig opgeladen.

Vertaald met DeepL.com (gratis versie)

Ondersteunde oplaadprotocollen:

PD2.0, PD3.0, QC2.0, QC3.0, AFC, FCP, SCP, Apple 2.4A, DCP 1.5A

Afmetingen product: 65 x 65 x 31mm

Stroomtoevoer: AC 100-240V~50/60Hz, 2.5A.

Maximaal vermogen: 100W

Meervoudige stekkers

De 100 W Led GaN-wandlader van MINIX wordt geleverd met twee verschillende soorten stekkers: een EU-stekker en een Britse stekker. In combinatie met de ingebouwde Amerikaanse stekker kan de lader in bijna alle landen worden gebruikt.

Om een EU/UK-stekker te monteren, moet u de Amerikaanse stekker terugduwen naar zijn plaats en vervolgens de stekker in de Amerikaanse stekker duwen totdat deze niet verder kan.



Vriendelijke herinnering

Soms ziet u vonken wanneer u de lader in het stopcontact steekt. Schrik niet, dit is niet gevaarlijk. De reden hiervoor is dat het stopcontact niet meer zo strak zit als voorheen. Om dit te voorkomen, kunt u een ander stopcontact gebruiken of de lader in het stopcontact steken voordat het stopcontact wordt gebruikt.

Stroomverdeling bij gebruik van één poort

1. USB-C1 / USB-C2 (Max 100W):

PD → 5V/9V/12V/15V=3A, 20V=5A

PPS → 5.0-11V=5A

2. USB-A1 (Max 30W):

5V/9V=3A, 12V=2.5A, 15V=2A, 20V=1.5A

Stroomverdeling bij gebruik van gecombineerde poort

Output	USB-C1	USB-C2	USB-A	Total
1 - Port	100W	100W	/	100W
	/	/	30W	30W
2 - Port	65W	30W	/	95W
	65W	/	30W	95W
	/	7.5W	7.5W	15W
3 - Port	65W	7.5W	7.5W	80W

Bediening van het scherm

1. Eén keer op de knop drukken

Als er een belasting is, wordt het totale uitgangsvermogen weergegeven.

Als er geen belasting is, gaat u naar de stand-by smiley-animatie-interface.

2. Nogmaals drukken

Het vermogen van elke poort wordt weergegeven.

3. Een derde keer drukken

Voor een vermogen van minder dan 30 W wordt "Low-temperature operation" (Werking bij lage temperatuur) weergegeven.

Bij een vermogen van meer dan 30 W wordt "High-performance operation" (Hoogwaardige werking) weergegeven.

4. Vierde keer indrukken

Het timing-scherm wordt weergegeven.

5. Druk 3 seconden ingedrukt om het scherm 180° te draaien.



MINIX®

P3 Pro

3 Port LED GaN Wall Charger



Dziękujemy za zakup ładowarki ściennej MINIX 100 W Led GaN -P3 Pro.

Ładowarka turbo łączy 3 porty USB, tworząc ładowarkę nowej generacji, która zapewnia niespotykaną dotąd moc i przenośność.

Zasilana najnowszą technologią azotku galu (GaN) ładowarka ścienna MINIX 100W Led GaN jest w stanie dostarczyć ogromną ilość mocy, zachowując jednocześnie ultralekką i kompaktową budowę.

Technologia Power Sharing

Dzięki mocy 100 W jest wystarczająco dużo mocy, aby dzielić się nią między 2 portami USB-C + 1 portem USB-A. Dzięki temu można jednocześnie ładować laptopa, smartfon i inne urządzenie USB.

Dynamiczne inteligentne wykrywanie

Ładowarka turbo automatycznie dostosowuje moc wyjściową każdego portu w zależności od podłączonych do niego urządzeń. Niezależnie od tego, jakie urządzenie jest podłączone do końca kabla, zostanie ono szybko i bezpiecznie naładowane.

Przetłumaczono z DeepL.com (wersja darmowa)

Obsługiwane protokoły ładowania:

PD2.0, PD3.0, QC2.0, QC3.0, AFC, FCP, SCP, Apple 2.4A, DCP 1.5A

Wymiary produktu: 65 x 65 x 31mm

Wejście zasilania: AC 100-240V~50/60Hz, 2.5A.

Maksymalna moc wyjściowa: 100W

Wtyczki wielu typów

Ładowarka ścienna LED GaN 100 W firmy MINIX zawiera dwa różne typy wtyczek: wtyczkę UE i wtyczkę brytyjską. Dodając do tego wbudowaną wtyczkę amerykańską, można ją stosować niemal na całym świecie.

Aby zamontować wtyczkę EU/UK, należy schować wtyczkę US z powrotem na swoje miejsce, a następnie wcisnąć wtyczkę do wtyczki US, aż nie będzie można jej wcisnąć dalej.



Przypomnienie

Czasami po podłączeniu ładowarki do gniazdka można zauważyć iskrzenie. Nie należy się tym przejmować, nie stanowi to żadnego zagrożenia. Dzieje się tak, ponieważ gniazdko nie jest tak szczelne jak wcześniej. Aby tego uniknąć, można użyć innego gniazdka lub podłączyć ładowarkę do gniazdka, zanim zostanie ono uruchomione.

Rozkład mocy przy użyciu pojedynczego portu

1. USB-C1 / USB-C2 (Max 100W):

PD → 5V/9V/12V/15V=3A, 20V=5A

PPS → 5.0-11V=5A

2. USB-A1 (Max 30W):

5V/9V=3A, 12V=2.5A, 15V=2A, 20V=1.5A

Rozkład mocy przy użyciu portu łączonego

Output	USB-C1	USB-C2	USB-A	Total
1 - Port	100W	100W	/	100W
	/	/	30W	30W
2 - Port	65W	30W	/	95W
	65W	/	30W	95W
	/	7.5W	7.5W	15W
3 - Port	65W	7.5W	7.5W	80W

Obsługa ekranu

1. Jedno naciśnięcie przycisku

W przypadku obciążenia wyświetla całkowitą wartość mocy wyjściowej.

W przypadku braku obciążenia przechodzi do interfejsu animacji uśmiechu w trybie czuwania.

2. Ponowne naciśnięcie

Wyświetla moc każdego portu.

3. Trzecie naciśnięcie

W przypadku mocy poniżej 30 W wyświetla komunikat „Praca w niskiej temperaturze”.

W przypadku mocy powyżej 30 W wyświetla się komunikat „Praca z wysoką wydajnością”.

4. Czwarte naciśnięcie

Wyświetla ekran czasowy.

5. Naciśnięcie i przytrzymanie przez 3 sekundy powoduje obrót ekranu o 180°.





 **MINIX**

Website: www.minix.com.hk

Forum: www.theminixforum.com

Facebook: www.facebook.com/minixtechus



Robert Reichenbach
Berntweg 17
12353 Berlin, Germany
E-mail: info@minix-shop.eu



Points de collecte sur www.quefairede mesdechets.fr
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

