



Powerology

شاحن طاقة لوميكس GaN AI

SKU: PWCUQC052WH

٢	نظرة عامة على المنتج
٢	المواصفات
٢	ميزات المنتج
٣	التحكم الصوتي
٤	التحكم باللمس
٤	بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)
٥	التخلص
٦	الضمان
٦	تواصل معنا

نظرة عامة على المنتج

يجمع شاحن الطاقة Lumix GaN AI Powerology بين تقنية GaN المتطورة والميزات المبتكرة لتوفير شحن فعال وآمن. بفضل مخرج PD بقوة ٤٥ واط، يوفر الشاحن شحنًا سريعًا لأجهزتك مع الحفاظ على حجمه الصغير وسهولة حمله. يتميز الشاحن بإعدادات إضاءة يتم التحكم بها صوتيًا، مما يُسهّل ضبط إضاءته وفقًا لتفضيلاتك. تضمن مقابسه القابلة للتبديل التوافق مع مختلف المنافذ، بينما تحمي واقيات مدمجة أجهزتك. تصميمه الأنيق، المدعوم بتقنية AI، يُحسّن كلاً من الأداء والجمال، مما يوفر تجربة شحن ذكية وسهلة.

المواصفات

الطراز	PWCUQC052
المدخل	٢٤٠-١٠٠ فولت
التردد المُصنّف	٦٠/٦٠ هرتز، ١٠٥ أمبير
مخرج C2/USB-C1	٥ فولت/٣ أمبير، ٩ فولت/٣ أمبير، ١٢ فولت/٣ أمبير، ١٥ فولت/٢،٦٦ أمبير، ٢٠ فولت/٢،٢٥ أمبير، ٤٥ واط كحد أقصى
مخرج USB-C2 + USB-C1	٥ فولت/٣ أمبير
إجمالي المخرجات	٤٥ واط
وزن المنتج	١١٣ غرام
أبعاد المنتج	٥٥,٣٣ × ٥٠,٣٣ × ٤٤,٦٤ مم

مميزات المنتج

أ. تقنية GaN

يستخدم شاحن Lumix GaN AI Power تقنية GaN، التي تُحسّن كفاءة تحويل الطاقة وتُقلل من توليد الحرارة. يُمكن هذا الشاحن من توفير طاقة عالية بحجم

صغير، مما يضمن شحنًا أسرع وأكثر أمانًا لأجهزتك.

ب. شحن سريع PD بقوة ٤٥ واط

بفضل تقنية (PD) Power Delivery بقوة ٤٥ واط، يدعم هذا الشاحن الشحن السريع لمجموعة واسعة من الأجهزة، بما في ذلك الهواتف الذكية والأجهزة اللوحية وأجهزة الكمبيوتر المحمولة. يُوفر هذا الشاحن طاقة مثالية لأجهزتك، مما يُقلل من وقت الشحن بشكل كبير مقارنةً بالشواحن التقليدية.

ج. أضواء تعمل بالتحكم الصوتي

يأتي الشاحن مزودًا بأضواء ذكية تعمل بالتحكم الصوتي تُمكنك من ضبط إضاءته بسهولة. سواء كنت ترغب في خفض أو زيادة سطوع الأضواء، يمكنك القيام بذلك بأوامر صوتية بسيطة، مما يُضيف لمسةً عصريةً ومريحةً على إعدادات الشحن.

د. مقابس قابلة للتبديل

يتضمن الشاحن مقابس قابلة للتبديل، مما يجعله متعدد الاستخدامات ومتوافقًا مع مختلف المنافذ الكهربائية في مختلف المناطق. سواء كنت مسافرًا دوليًا أو تحتاج إلى نوع معين من المقابس، فإن هذه الميزة تضمن لك عمل شاحنك في أي مكان.

هـ. ضمانات مدمجة

السلامة أولوية قصوى مع شاحن لوميكس. فهو يتضمن ضمانات مدمجة مثل الحماية من التيار الزائد، ومنع قصر الدائرة، والتنظيم الحراري، مما يضمن حماية أجهزتك من التلف المحتمل أثناء الشحن.

و. تصميم سهل الحمل

يجعل تصميم شاحن لوميكس المدمج وخفيف الوزن منه مثاليًا للسفر. يسهل وضعه في حقيبتك أو حقيبة يدك، مما يضمن لك حل شحن موثوق أينما ذهبت. كما تُضيف المقابس القابلة للتبديل مزيدًا من الراحة للسفر الدولي.

ز. التحكم في الإضاءة

يتميز شاحن لوميكس بخاصية التحكم في الإضاءة عبر الأوامر الصوتية لضبط سطوع LED إلى المستوى المطلوب، وإضافة لمسة أنيقة إلى أي غرفة.

التحكم الصوتي

شاحن Lumix GaN AI Power يوفر تشغيلًا سلسًا باستخدام كلمة الاستيقاظ "مرحبًا جيري". يمكنك بسهولة التحكم في السطوع والألوان ووظائف الإيقاف التلقائي

باستخدام أوامر صوتية بسيطة. يعمل ميزة التحكم الصوتي بفعالية ضمن نطاق يصل إلى ٣ أمتار.
الأوامر الصوتية:

1. Wake-up word: Hi Jerry
2. Turn on the light /open the light
3. Switch off the light /close the light
4. Change the color
5. Make it brighter
6. Make it dimmer
7. Maximum brightness
8. Minimum brightness
9. Turn off in 30 minutes
10. Switch off in 30 minutes
11. Switch off in an hour
12. Switch off in 60 minutes

التحكم باللمس

يتميز شاحن الطاقة Lumix GaN AI بعناصر تحكم لمسية سهلة الاستخدام. يُشغّل الجهاز أو يُطفئ بضغطة مطولة، مع ضبط الإضاءة الافتراضية على الأبيض. يتيح لك النقر المزدوج التبديل بين وضعي الإضاءة البيضاء والدافئة، مما يمنحك مرونة في إعدادات الإضاءة. كما يتيح لك نقرة واحدة ضبط السطوع بشكل متتالي (٢٥٪، ٥٠٪، ٧٥٪ و ١٠٠٪)، مما يُمكنك من ضبط الإضاءة بسهولة إلى المستوى المطلوب.

بيان لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)

١. يتوافق هذا الجهاز مع الجزء ١٥ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). يخضع تشغيله للشرطين التاليين:
 - (١) ألا يُسبب هذا الجهاز تداخلاً ضاراً؛ و
 - (٢) أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل مُستقبل، بما في ذلك التداخل الذي قد يُسبب

تشغيلًا غير مرغوب فيه.

٢. قد تُلغى التغييرات أو التعديلات غير المُعتمدة صراحةً من قِبَل الجهة المسؤولة عن الامتثال صلاحية المستخدم في تشغيل الجهاز.

ملاحظة: تم اختبار هذا الجهاز وتبين أنه يتوافق مع حدود الأجهزة الرقمية من الفئة ب، وفقاً للجزء ٥٨ من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC). صُممت هذه الحدود لتوفير حماية معقولة من التداخل الضار في التركيبات السكنية.

يُولد هذا الجهاز طاقة تردد لاسلكي، وقد يُشعّها، وإذا لم يُركَّب ويستخدم وفقاً للتعليمات، فقد يُسبب تداخلاً ضاراً في الاتصالات اللاسلكية. ومع ذلك، لا يوجد ضمان بعدم حدوث تداخل في أي تركيب مُعيّن. إذا تسبب هذا الجهاز في تداخل ضار على استقبال الراديو أو التلفزيون، والذي يمكن تحديده بإيقاف تشغيله وتشغيله، يُنصح المستخدم بمحاولة تصحيح التداخل من خلال واحد أو أكثر من الإجراءات التالية:

إعادة توجيه هوائي الاستقبال أو تغيير مكانه.
زيادة المسافة الفاصلة بين الجهاز وجهاز الاستقبال.
توصيل الجهاز بمنفذ على دائرة كهربائية مختلفة عن تلك التي يتصل بها جهاز الاستقبال.

استشر الوكيل أو فني راديو/تلفزيون خبيراً للحصول على المساعدة.
بيان تحذير الترددات اللاسلكية:

تم تقييم الجهاز لتلبية متطلبات التعرض العامة للترددات اللاسلكية.
يمكن استخدام الجهاز في ظروف التعرض المحمولة دون قيود.

التخلص

لا يجوز التخلص من هذا المنتج كنفایات منزلية غير مُفرزة. من المهم فصل هذه النفایات لمعالجتها وإعادة تدويرها بشكل صحيح، بما يتوافق مع اللوائح المحلية لإدارة النفایات.

المنتجات التي تشتريها مباشرة من موقعنا الإلكتروني أو متجر **Powerology** تأتي مع ضمان لمدة ٢٤ شهرًا.

ينطبق الضمان لمدة ٢٤ شهرًا على المنتجات التي تم شراؤها مباشرة من موقعنا الإلكتروني أو متجر **Powerology**. إذا تم شراء منتجات **Powerology** من أي من بائعي التجزئة المعتمدين لدينا، فسيكون المنتج مؤهلاً للحصول على ضمان لمدة ١٢ شهرًا فقط. لتمديد ضمان منتجك، تفضل بزيارة موقعنا الإلكتروني <https://www.powerology.me/warranty> واملأ بياناتك في النموذج المقدم بالإضافة إلى صورة تم تحميلها للمنتج لمعالجة طلبك. بمجرد الموافقة، ستتلقى رسالة تأكيد عبر البريد الإلكتروني بشأن ضمان المنتج الممتد. قم بتحميل المعلومات المطلوبة خلال ٤٨ ساعة من الشراء لتكون مؤهلاً لمدة ٢٤ شهرًا من فترة الضمان.

لمزيد من المعلومات، يرجى التحقق من:

<https://www.powerology.me/warranty>

تواصل معنا

إذا كانت لديك أي أسئلة حول سياسة الخصوصية هذه، فيرجى الاتصال بنا على:

hey@powerology.me

الموقع الإلكتروني: <https://www.powerology.me>

انستغرام: [powerology.me](https://www.powerology.me)

فيسبوك: [powerology.ME](https://www.powerology.me)