

شاحن سريع 65W GaN



1. مقدمة

شكرا لك على شراء شاحن الحائط الخاص بنا. سيرشكدك هذا الدليل خلال التثبيت والاستخدام واستكشاف الأخطاء وإصلاحها لشاحن الحائط الجديد. يرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل استخدام الجهاز.

2. محتويات العبوة

- شاحن الحائط

3. ملامح

- التوافق العالمي: يعمل مع مجموعة واسعة من الأجهزة بما في ذلك الهواتف الذكية والأجهزة اللوحية وأجهزة الكمبيوتر المحمولة.
- بروتوكولات شحن متعددة: يدعم PD2.0 / PD3.0 / PPS / QC2.0 / QC3.0 / QC4.0 + / SCP / FCP / AFC / SFCP / BC1.2 / DCP1.5A / PE + 1.1 / 2.0 جهاز APPLE / جهاز سامسونج.
- شحن عالي السرعة: يوفر إخراجا يصل إلى 65 وات للشحن السريع.
- مقابس تيار متعدد متعددة: تتضمن محولات CN و US و DE و JP والاتحاد الأوروبي.
- ميزات السلامة: مجهزة بحماية التيار الزائد (OCP) ، وحماية ماس كهربائي (SCP) ، وحماية الجهد الزائد (OVP).
- مادة مقاومة للحرق: مصنوعة من مادة PC 94V0 مقاومة للحرق.

4. المواصفات

- مدخل التيار المتعدد: 100-240 فولت ~ 2.0 أمبير 60/50 هرتز
- مخرج USB-C1 / C2 (65 واط كحد أقصى):
 - 5 فولت / 3 أمبير
 - 9 فولت / 3 أمبير
 - 12 فولت / 3 أمبير
 - 15 فولت / 3 أمبير
 - 20 فولت / 3.25 أمبير
- مخرج يو إس بي-إيه:
 - 4.5 فولت / 5 أمبير
 - 5 فولت / 4.5 أمبير
 - 5 فولت / 3 أمبير
 - 9 فولت / 2 أمبير
 - 12 فولت / 1.5 أمبير
- C1 + C2: 45 واط + 45 واط C1 + A: 45 واط C2 + A: 15 واط
- C1 + (C2 + A): 45 واط + 15 واط
- قابس التيار المتعدد: EU ، CN ، US ، DE ، JP
- اللون: أسود
- مواد: حريق PC 94V0
- الحماية: OCP ، SCP ، OVP
- درجة حرارة العمل: 10-25 °C إلى + 25 °C
- يدعم بروتوكولات الشحن السريع:
- PD2.0 / PD3.0 / PD3.1 / PPS
- + QC2.0 / QC3.0 / QC4.0
- SCP / FCP / AFC / SFCP
- BC1.2 / DCP1.5A
- اي بي + 2.0 / 1.1 + جهاز أبل
- جهاز سامسونج

5. التثبيت والإعداد

الخطوة 1: فك ضغط الشاحن

- قم بإزالة شاحن الحائط بعناية من العبوة.

الخطوة 2: الاتصال بمصدر الطاقة

- قم بتوصيل شاحن الحائط بأخذ تيار متعدد قياسي.

الخطوة 3: قم بتوصيل جهازك

- استخدم كبل USB-C وأو USB-A متوافقاً لتوصيل جهازك بالشاحن.
- سيكتشف الشاحن تلقائياً بروتوكول الشحن الأمثل ويبدأ في شحن جهازك.

- احتفظ بالشاحن بعيداً عن المواد القابلة للاشتعال.
- افصل الشاحن عن مصدر الطاقة قبل التنظيف. استخدم قطعة قماش جافة للتنظيف.
- لا تحاول فك الشاحن أو إصلاحه بنفسك.

6 . تعليمات الاستخدام

- الشحن: قم بتوصيل جهازك بمنفذ USB-C أو USB-A باستخدام كابل متوافق. يدعم الشاحن بروتوكولات الشحن السريع لشحن سريع وفعال.

7 . استكشاف الأخطاء

المشكلة: الجهاز لا يشحن

- تأكد من توصيل شاحن الحائط بشكل صحيح بأخذ التيار المتردد.
- تحقق مما إذا كان كبل USB متصلة بإحكام بكل من الشاحن وجهازك.
- حاول استخدام كابل USB مختلف.
- تحقق من توافق جهازك مع مواصفات إخراج الشاحن.

المشكلة: سرعة الشحن البطيئة

- تأكد من أن جهازك يدعم بروتوكولات الشحن السريع.
- حاول استخدام كابل USB مختلف.
- تحقق من وجود أي عوائق في منفذ USB بجهازك.

المشكلة: الشاحن لا يعمل

- تأكد من توصيل محول قابس التيار المتردد بإحكام بالشاحن.
- حاول توصيل الشاحن بأخذ تيار متعدد مختلف.

8 . معلومات السلامة

- لا تعرض الشاحن للرطوبة أو درجات الحرارة القصوى.
- تجنب إسقاط الشاحن أو تعریضه لتأثيرات قوية.