



Atenție

- Produsul este proiectat pentru utilizare numai cu echipamente IT.
- Produsul este conceput pentru a fi utilizat până la 2000 m deasupra nivelului mării.
- Deconectarea de la tensiunea de linie se face prin priza AC. CS

Declarație de conformitate

Prin prezenta, Anker Innovations Limited declară că acest produs este în conformitate cu Directiva 2014/35/UE și 2014/30/UE și 2011/65/UE și 2009/125/EC și 2019/1782/UE.

Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă de internet:

Declarație FCC

Acest dispozitiv respectă Partea 15 din Regulile FCC. Funcționarea este supusă următoarelor două condiții: (1) Acest dispozitiv nu poate provoca interferențe dăunătoare și (2) acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferență primită, inclusiv interferențe care pot cauza o funcționare nedorită.

Avertisment: Schimbările sau modificările neaprobate în mod expres de către partea responsabilă pentru conformitate ar putea anula autoritatea utilizatorului de a opera echipamentul.

Notă: Acest echipament a fost testat și s-a constatat că respectă limitele pentru un dispozitiv digital de Clasa B, în conformitate cu Partea 15 din Regulile FCC. Aceste limite sunt concepute pentru a oferi o protecție rezonabilă împotriva interferențelor dăunătoare într-o instalație rezidențială.

Acest echipament generează, utilizează și poate radia energie de frecvență radio și, dacă nu este instalat și utilizat în conformitate cu instrucțiunile, poate cauza interferențe dăunătoare comunicațiilor radio. Cu toate acestea, nu există nicio garanție că interferențele nu vor apărea într-o anumită instalație. Dacă acest echipament cauzează interferențe dăunătoare recepției radio sau televiziunii, ceea ce poate fi determinat prin oprirea și pornirea echipamentului, utilizatorul este încurajat să încerce să corecteze interferența prin una sau mai multe dintre următoarele măsuri:



Numai pentru utilizare în interior



Acest simbol indică faptul că acest produs nu trebuie tratat ca deșeu casnic. În schimb, trebuie predat punctului de colectare aplicabil pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice.

Specificații

Intrare: 100-240V~, 2.1A, 50-60Hz

Ieșire: USB-C1

Un port în uz, ieșire: 100,0 W max

USB-C1 / C2: 5,0 V 3,0 A, 15,0 W / 9,0 V 3,0 A, 27,0 W / 15,0 V 3,0 A, 45,0 W / 20,0 V 5,0 A, 100,0 W (100,0 W max.)

USB-A: 5,0 V 3,0 A, 15,0 W / 9,0 V 2,0 A, 18,0 W / 10,0 V 2,25 A, 22,5 W / 12,0 V 1,5 A, 18,0 W (22,5 W max.)

Două porturi în uz, ieșire: 100,0 W max

Trei porturi în uz, ieșire: 89,0 W max

Putere totală: 100,0 W max

Acest produs este conceput pentru a furniza energie pentru echipamente audio/video, tehnologia informației și comunicațiilor cu mărci: Apple, Samsung, Huawei, Xiaomi, Oppo, Vivo, HP, Lenovo, Dell, HONOR, Redmi, Realme, Oneplus, Meizu, iqoo, NOKIA, duoqin, AGM, KTouch, SONY.

Pentru videoclipuri tutoriale, întrebări frecvente, manuale și mai multe informații, vă rugăm să vizitați:

<https://support.anker.com>

Sau scanează codul QR de mai jos:



@anker_official
@anker_jp



@AnkerDeutschland
@AnkerJapan
@Anker



@AnkerOfficial
@Anker_JP