

USB 2.0 C-C kábel E-Mark funkcióval (300 cm)



1. Bevezetés

Az E-Mark funkcióval ellátott USB 2.0 C-C kábel az USB-C-t támogató eszközök töltésére és adatátvitelére készült. Tartós ABS héjjal és nejlon textil textúrával rendelkezik a nagyobb tartósság és rugalmasság érdekében. A kábel akár 20V/5A (100W) teljesítményt is támogat a hatékony töltés és a 480 Mbps átviteli sebesség érdekében.

2. Előírások

- Kábelhossz: 300 cm
- Csatlakozó típusa: USB 2.0 C-C E-Mark-kal
- Csatlakozó anyaga: ABS
- Kábel textúra: Nylon textil
- Maximális támogatás: 20V / 5A (100W)
- Átviteli sebesség: 480 Mbps

3. Funkciók

- Tartós konstrukció: A csatlakozók ABS anyagból készülnek, ami szilárdságot és tartósságot biztosít.
- Rugalmas kábel: A nylon textil textúra rugalmasságot és gubancolódással szembeni ellenállást kínál.

- Nagy hatékonyság: Akár 20V/5A (100W) is támogatja a gyors és hatékony töltést.
- Nagy átviteli sebesség: Támogatja az adatátviteli sebességet akár 480 Mbps-ig.
- Bővített hossz: A 300 cm-es kábelhossz ideális a nagyobb hatótávolság és rugalmasság érdekében különböző töltési helyzetekben.

4. Csomag tartalma

- 1 db USB 2.0 C-C kábel E-Mark funkcióval (300 cm)

5. Biztonsági utasítások

- A kábelt csak rendeltetésszerűen használja.
- Ne tegye ki a kábelt víznek, nedvességnek vagy szélsőséges hőmérsékletnek.
- Ne húzza vagy hajlítsa meg túlzottan a kábelt.
- Tartsa a kábelt gyermekektől elzárva.
- Húzza ki a kábelt az áramforrásból, ha nem használja.
- Rendszeresen ellenőrizze a kábelt, hogy nincsenek-e rajta sérülések jelei. Szükség esetén cserélje ki.

6. Használati utasítás

- **Csatlakozás az áramellátáshoz:**
 - Csatlakoztasson egy USB-C-csatlakozót egy kompatibilis hálózati adapterhez vagy USB-C-porthoz.
 - Csatlakoztassa a másik USB-C-csatlakozót az eszközhöz.
- **Töltés és adatátvitel:**
 - A kábel töltésre és adatátvitelre egyaránt használható.

- Győződjön meg arról, hogy a csatlakozók megfelelően vannak csatlakoztatva az optimális teljesítmény érdekében.
- Ne használja a kábelt, ha valamelyik csatlakozó laza vagy sérült.

7. Hibaelhárítás

- **Az eszköz nem töltődik:**
 - Győződjön meg arról, hogy mindkét csatlakozó megfelelően van csatlakoztatva.
 - Ellenőrizze, hogy a hálózati adapter vagy az USB-C-port megfelelően működik-e.
 - Próbálja meg másik áramforrást vagy USB-C-portot használni.
 - Ellenőrizze a kábelt, hogy nincsenek-e sérülésre utaló jelek.
- **Lassú töltés:**
 - Győződjön meg arról, hogy a hálózati adapter támogatja a szükséges kimenetet (20V/5A).
 - A töltési sebesség növelése érdekében ne használja a készüléket töltés közben.
 - Ellenőrizze, hogy nincsenek-e olyan háttéralkalmazások vagy funkciók, amelyek lemeríthetik az akkumulátort.
- **Lassú adatátvitel:**
 - Győződjön meg arról, hogy mindkét eszköz támogatja az USB 2.0 adatátviteli sebességet.
 - Ellenőrizze a csatlakozást, és győződjön meg arról, hogy a

csatlakozók megfelelően vannak csatlakoztatva.

- Próbálja meg másik USB-C-portot vagy eszközt használni.

8. Fenntartás

- Tartsa szárazon a kábelt, és kerülje a nedvességnek való kitétséget.
- Tisztítsa meg a csatlakozókat száraz ruhával. Ne használjon súrolószert vagy oldószert.
- Használaton kívül tárolja a kábelt hűvös, száraz helyen.
- Ne tekerje szorosan a kábelt tárgyak köré, mert azok belső károsodást okozhatnak.