

NEDIS WCHA20WT



Cena celkem:	249 Kč (bez DPH: 206 Kč)
Běžná cena:	274 Kč
Ušetříte:	25 Kč
Kód zboží:	NABNED1011
Part No.:	WCHA20WT
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Nedis WCHA20WT

Kompaktní duální GaN nabíječka s výkonem 20 W pro rychlé nabíjení dvou zařízení současně.

Moderní síťová nabíječka využívající pokročilou **GaN technologii** (Gallium Nitride) pro dosažení vysoké účinnosti a kompaktních rozměrů. Nabíječka je vybavena dvěma výstupními porty – **USB-C s Power Delivery 3.0** o výkonu **20 W** a **USB s Quick Charge 3.0** o výkonu **18 W**.

Díky inteligentní technologii automatického rozpoznávání připojených zařízení poskytuje optimální nabíjecí výkon pro **Apple iPhone, iPad** i **Android zařízení** s podporou Power Delivery a Quick Charge. Kompaktní rozměry **81 × 36 × 15 mm** a hmotnost pouze **38 g** činí z nabíječky ideálního společníka na cesty.

- Pokročilá GaN technologie pro vyšší účinnost a kompaktní design
- Duální nabíjení přes USB-C Power Delivery 3.0 (20 W) a USB Quick Charge (18 W)
- Automatické rozpoznání a optimalizace nabíjení připojených zařízení
- Podpora rychlého nabíjení Apple iPhone, iPad a Android zařízení
- Kompaktní rozměry 81 × 36 × 15 mm a hmotnost pouze 38 g
- Univerzální vstupní napětí 100–240 V AC pro použití po celém světě
- Výstupní napětí 5 V, 9 V a 12 V DC s maximálním proudem 3,0 A

GaN technologie a její výhody

Gallium Nitride (GaN) technologie umožňuje vyšší účinnost převodu energie při současném snížení velikosti a hmotnosti nabíječky. Oproti tradičním křemíkovým polovodičům poskytuje lepší tepelné vlastnosti a rychlejší spínání.

Kompatibilita a bezpečnost

Nabíječka je kompatibilní se širokou škálou zařízení včetně smartphonů, tabletů a dalších USB zařízení. Automatická volba výstupního napětí zajišťuje bezpečné a optimální nabíjení bez rizika poškození zařízení.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**Výkon:** 20 W**Technologie:** GaN (Gallium Nitride)**Počet výstupů:** 2 (USB-C + USB)**USB-C port:** Power Delivery 3.0, 20 W**USB port:** Quick Charge 3.0, 18 W**Vstupní napětí:** 100–240 V AC, 50/60 Hz**Výstupní napětí:** 5 V / 9 V / 12 V DC

Maximální proud: 3,0 A
Rozměry: 81 × 36 × 15 mm
Hmotnost: 38 g
Materiál: kov, polykarbonát
Barva: bílá