

## EUROCASE UNIVERZÁLNÍ NAPÁJECÍ ADAPTÉR PRO NOTEBOOK DO AUTA 70W



Cena celkem:	<b>202 Kč</b> <b>(bez DPH: 167 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>222 Kč</b>
Ušetříte:	<b>20 Kč</b>
Kód zboží:	CASAD1050
Part No.:	NAEC-70W
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

### Popis

## Eurocase univerzální napájecí adaptér pro notebook do auta 70 W

**Univerzální napájecí adaptér určený k napájení notebooků z palubní sítě automobilu s maximálním výkonem 70 W.**

Adaptér je navržen pro připojení k **12V autozástrčce** s pracovním rozsahem vstupního napětí **11-15 V** a maximálním příkonem **80 W**. Výstupní napětí lze přizpůsobit požadavkům konkrétního notebooku výměnou nastavovacího prvku v rozsahu **15-20 V**.

V balení najdete kompletní sadu **7 výměnných koncovek** pro připojení k různým značkám notebooků a **5 nastavovacích odporů** pro volbu správného výstupního napětí. Kompaktní rozměry **100 x 45 x 22 mm** a nízká hmotnost **125 g** zajišťují snadné přenášení.

- Vstupní napětí 11-15 V z palubní sítě automobilu s maximálním příkonem 80 W
- Nastavitelné výstupní napětí v rozsahu 15-20 V pomocí výměnných odporů
- Maximální výstupní výkon 70 W pro napájení středně výkonných notebooků
- Kompletní sada 7 výměnných koncovek pro kompatibilitu s různými značkami notebooků
- 5 nastavovacích odporů pro přesné nastavení požadovaného výstupního napětí
- Kompaktní rozměry 100 x 45 x 22 mm a hmotnost pouhých 125 g
- Připojení přes standardní autozástrčku s kabelem

### Nastavení výstupního napětí

Adaptér umožňuje nastavit výstupní napětí na hodnoty 15 V, 16 V, 18 V, 19 V nebo 20 V prostou výměnou nastavovacího odporu. Tento systém zajišťuje kompatibilitu s širokou škálou notebooků různých výrobců.

### Obsah balení

Balení obsahuje napájecí adaptér s připojeným kabelem zakončeným autozástrčkou, sadu 7 výměnných koncovek pro různé typy notebooků a 5 nastavovacích odporů pro volbu správného výstupního napětí.

### Praktické využití

Ideální řešení pro profesionály, kteří potřebují napájet notebook během cest automobilem. Vhodné pro delší cesty, práci v terénu nebo jako záložní zdroj napájení.

### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Vstupní napětí:** DC 11-15 V (max. 80 W)

**Výstupní napětí:** 15 V, 16 V, 18 V, 19 V, 20 V (nastavitelné)

**Maximální výstupní výkon:** 70 W

**Připojení:** autozástrčka 12 V

**Výstup USB:** ne

**Rozměry adaptéru:** 100 × 45 × 22 mm

**Hmotnost adaptéru:** 0,125 kg

**Obsah balení:** adaptér, autozástrčka, 7× koncovka, 5× nastavovací odpor