



**AC/DC adaptér**

Model: **AK-EV-04**



Kód produktu	AK-EV-04
Typ výrobku	AC/DC adaptér
Napájecí napětí	100-240 V
Spotřeba energie	< 2.5 A
Účinnost	> 80 %
Výstupní napětí	54.6 V
Výstupní proud	2 A
Outlet délka kabelu	1 m
Výstupní konektor	Cannon (3 DIN) XLR (m)
Maximální výkon	110 W
Přívod napájení	IEC C8
Mechanický přepínač	Žádná
Uzemnění	Žádný (II třída ochrany)
Hodnocení IP	IP20
OVP	Ano
OCP	Ano
OPP	Ano
SCP	Ano
Feritový filtr	Žádná
Napájecí kabel je součástí balení	Žádná
Materiál	ABS
Barva produktu	Cerň
Barva podsvětlení	Bicolor dioda
Zobrazení	Žádná
MTBF	10000 h
Balíček	EcoBox
Velikost produktu (L x W x H)	170 x 40 x 72 mm
Velikost balení (L x W x H)	250 x 46 x 111 mm
Čistá hmotnost	467 g
Celková hmotnost.	605 g
Prohlášení o shodě CE	Ano
RoHS Shoda	Ano
REACH shoda	Ano
EAN kód	5901720135919
Záruka	24 měsíců





## Popis

**Akyga® AK-EV-04** je produkt určený k nabíjení elektrických kol s maximálním výkonem **110 W**. Je určen pro vozidla eBike vybavená lithium-iontovou baterií **48 V**. Výstupní kabel nabíječky je zakončen konektorem **Cannon XLR**, oblíbeným pro tento typ vozidla. Významnou výhodou produktu je jeho vysoká účinnost přes **80%**, což znamená, že méně než 20% spotřebované energie je vydáno ve formě tepla. Nabíječka je také vybavena **LED diodou**, která indikuje dobu nebo dokončení procesu nabíjení. Produkt je k dispozici v černé barvě, dodáván v ekologickém balení **Ecobox**.

Napájecí zdroj je kompatibilní se značkami kol, jako jsou **Haibike, Merida, Batavus, Ecobike, Giant, Fischer, Freway, Gazelle** atd.