



AC/DC adaptér

Model: **AK-EV-10**



Kód produktu	AK-EV-10
Typ výrobku	AC/DC adaptér
Napájecí napětí	100-240 V
Spotřeba energie	< 2.5 A
Účinnost	> 80 %
Výstupní napětí	42.0 V
Výstupní proud	2 A
Outlet délka kabelu	1 m
Výstupní konektor	Bez ukončení
Maximální výkon	84 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)	140 x 59 x 33 mm
Velikost balení (L x W x H)	190 x 92 x 38 mm
Čistá hmotnost	322 g
Celková hmotnost.	371 g
Prohlášení o shodě CE	Ano
RoHS Shoda	Ano
REACH shoda	Ano
EAN kód	5901720136145
Záruka	24 měsíců





Popis

Akyga® AK-EV-10 je univerzální nabíječka pro **elektrická kola a skútry**. Produkt nemá výstupní konektor, takže je ideálním zdrojem napájení pro nadšence pro kutily. To vám dává svobodu vybrat zástrčku v závislosti na nabíjecím zařízení. Výstupní kabel nabíječky je navíc **dlouhý 1 m**, což při instalaci vybrané zástrčky poskytuje velký prostor pro manévrování. Zdroj byl vybaven populární zásuvkou **IEC C8**, často nazývanou "osm". Díky tomu si uživatel také může zvolit napájecí kabel zařízení.

Zařízení je určeno pro skútry a vozidla eBike vybavená 36 V bateriemi. Při výstupních parametrech **42 V/2 A** se produkt nabíjí s maximálním příkonem **84 W**. Nabíječka je rovněž vybavena **LED diodou** indikující dobu nebo dokončení procesu nabíjení. Produkt je k dispozici v černé barvě, zabalen do ekologického **Ecoboxu**.

Varování! Zdroje jsou určeny pouze pro osoby s odpovídající kvalifikací. Nesprávné použití může mít za následek riziko smrtelného úrazu elektrickým proudem.