



AC/DC adaptér

Model: **AK-EV-11**



Kód produktu	AK-EV-11
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	GX12 3-pin 9mm
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	5901720136930
Záruka	24 měsíců





Popis

Napájecí zdroj Akyga® AK-EV-11 se používá k nabíjení elektrických koloběžek a skateboardů. Má 3pólový konektor, běžně známý jako mini XLR. Jedná se o malý 9mm konektor, který je vhodný mimo jiné pro výrobky značek Goclever, Skymaster, Smart Balance, Kawasaki, Manta nebo Razor. Dodávané parametry napájení 42 V / 2 A umožní nabíjet baterie elektromobilů vybavených 36V sadou Li-Ion článků. Největší předností výrobku je jeho vysoká účinnost a spolehlivost. Navíc vestavěná kontrolka LED vám umožní sledovat proces nabíjení zařízení, zatímco metr dlouhý kabel zajistí pohodlí při používání.