



## Hálózati adaptert DC-DC

Model: **AK-CA-38**



Termékkód	AK-CA-38
Terméktípus	Hálózati adaptert DC-DC
Formátum	Mini-ITX
Tápfeszültség	12 V
Hatékonyság	> 95 %
Aktuális a +3.3V vasúti	6 A
Aktuális a +5V vasúti	6 A
Maximális terhelés +3.3V és a +5V vonalon	50 W
Aktuális a +12V-os sín	10 A
Maximális terhelés 12V vonalon	120 W
Maximális teljesítmény	120 W
Tápbemenetnél	5.5 x 2.5 mm
Alaplap tápcsatlakozó	24-pin
Tápcsatlakozó ATX12V P4	1 db
Tápcsatlakozó PCI-E 6 tűs	Semmi
Tápcsatlakozó PCI-E 6 + 2 tűs	Semmi
Tápcsatlakozó PCI-E 8 tűs	Semmi
Molex csatlakozó	1 db
Mini-Molex csatlakozóhoz	Semmi
SATA csatlakozó	1 db
Földkábel	Semmi
Lágy indítás	Igen
OVP	Semmi
OCP	Semmi
OPP	Semmi
OTP	Semmi
SCP	Semmi
UVP	Semmi
Kábel hossza	30 cm
Hőmérséklet	0 - 40 °C
Csomag	UniBag
Termék mérete (L x W x H)	120 x 62 x 33 mm
A csomag mérete (L x W x H)	265 x 180 x 35 mm
Nettó tömeg	57.4 g
Bruttó súly	68.3 g
CE megfeleléségi	Igen
FCC megfeleléségi	Igen
RoHS megfeleléségi	Igen
REACH megfeleléségi	Igen
EAN kód	5901720132956



## Leírás

A kis méretű Akyga® AK-CA-38 PICO PSU DC / ATX adapter a mini-ITX alaplapok táplálására szolgál, teljes mértékben kompatibilis más ATX 24-pólusú alaplapokkal.

A SATA-val felszerelve a MOLEX és az ATX 12V P4 csatlakozó a legmodernebb processzorok generálásával is működik. A PICO adapter kis méretű és vezetékcsökkentésnek köszönhetően helyet takarít meg, mivel közvetlen kapcsolatban áll az alaplap csatlakozójával. A nagyon nagy hatásfoknak köszönhetően az adapter kis mennyiségű hőt termel munka közben, ami nem igényel hűtést. Ennek hatására egyetlen ventilátor sem eredményez teljesen csendes működést. A termék maximum 120 W-ot biztosít, csak 12 V-os áramforrást használva.

A PICO DC/ATX PSU számos fontos előnnyel rendelkezik, amelyek a hagyományos tápegységeken túl:

- nagyon kis méret, amely még a legkisebb számítógépes esetekben is megfelel,
- minden olyan alaplaphoz illeszkedik, amely ATX 24 tűs csatlakozóval van felszerelve,
- teljesen csendes, nincs rajongó vagy más mozgó alkatrész,
- csak 12V,
- rendkívül hatékony, nagyon kis mennyiségű hőt termel,
- kiváló minőségű japán kondenzátorokkal vannak felszerelve, amelyek hosszú és hibátlan működést biztosítanak.

A PICO PSU adapter kiválasztásával 100% -os csendes működést igényel a DC-DC tápellátás, ventilátorok és szükségtelen zaj nélkül, így ideális kis és néma számítógépek számára.

A termék szabványos UniBag csomagolású, környezetbarát csomagolási típus.