



## Netzteil

Model: **AK-ND-70**



USB type C

5 - 20 V / 3.00 - 3.25 A / 65 W



Produktcode	AK-ND-70
Produkttyp	Netzteil
Serie	Dediziert
Versorgungsspannung	100-240 V
Stromaufnahme	< 1.5 A
Leistungsfähigkeit	> 80 %
Stromausgang	5 - 20 V
Ausgangsstromstärke	3 - 3.25 A
Versorgungsparameter von USB	5 V / 3 A, 9 V / 3 A, 12 V / 3 A, 15 V / 3 A, 20 V / 3.25 A
Länge des Ausgangskabels	1.2 m
Ausgangsleitung	USB type C
Ladetechnik	Quick Charge 3.0
Power Delivery	Ja
Maximale Kraft	65 W
Bolzen einer Steckdose	CEE 7/16 (Europlug)
Mechanischer Ausschalter	Ohne
Milder Start	Ja
OVP-Sicherung	Ja
OCP-Sicherung	Ja
OPP-Sicherung	Ja
OTP-Sicherung	Ja
SCP-Sicherung	Ja
USB-Schnittstelle	Ohne
Versorgungskabel im Set	Nein
Herstellungsmaterial	ABS
Produktfarbe	Schwarz
Display	Ohne
MTBF	100000 h
Arbeitstemperatur	5 - 50 °C
Verpackung	EcoBox
Produktabmessungen (L x B x H)	99 x 60 x 30 mm
Verpackungsabmessungen (L x B x H)	190 x 90 x 38 mm
Nettogewicht	210 g
Bruttogewicht	249 g
Übereinstimmung mit CE	Ja
Übereinstimmung mit FCC	Ja
Übereinstimmung mit RoHS	Ja
Übereinstimmung mit REACH	Ja
EAN-Code	5901720135827
Garantie	24 Monate



## Bezeichnung

Das **Akyga® AK-ND-70** ist ein universelles Netzteil für mobile Geräte. Der **USB-C-Stecker** gewährleistet die Kompatibilität mit den meisten Smartphones, Tablets und Laptops auf dem Markt. Mit der Unterstützung des **Power Delivery**-Ladestandards sind Ladegeräte extrem sicher. Das Netzladegerät stellt Spannung und Strom von **5 - 20 V / 3 - 3,25 A** je nach angetriebenem Gerät ein. Auf diese Weise stimmen die Ladeparameter immer mit den Anforderungen des angeschlossenen Gerätes überein. Darüber hinaus macht der verwendete **Quick Charge 3.0-Standard** den Ladevorgang von Geräten bis zu 4-mal schneller als mit einem Standard-Ladegerät. Darüber hinaus ist der Adapter mit einer **Reihe von Schutzvorrichtungen** (OVP, OCP, OPP, OTP, SCP) ausgestattet, die einen sicheren und stabilen Betrieb sowohl der stromversorgten Geräte als auch des Adapters selbst gewährleisten. Zusätzliche Sicherheit für das Gerät wird durch die so genannte Soft-Start-Technologie gewährleistet, die den mit einem Stromstoß verbundenen Schock während des Starts des angeschlossenen Geräts minimiert. Die geringen Abmessungen des Produkts und das lange **1,2 m lange Kabel** sorgen für Komfort bei der Benutzung.

Alle Akyga®-Netzteile sind in der umweltfreundlichen **EcoBox**-Verpackung verpackt.

Wir empfehlen Ihnen, jedes Mal unseren **Notebook-Kompatibilitätsfinder zu verwenden**.