



Netzteil

Model: **AK-CH-15**



Produkttyp	Netzteil
Serie	Universell
Versorgungsspannung	110-240 V / 50/60 Hz
Stromaufnahme	< 1.6 A
Leistungsfähigkeit	> 80 %
Stromausgang	5 - 20 V
Ausgangsstromstärke	1.5 - 3 A
Versorgungsparameter von USB	USB C - 5V / 3A, 9V / 3A, 12V / 3A, 15V / 3A, 20V / 2.25A, USB A - 5V / 3A, 9V / 2A, 12V / 1.5A
Ausgangsleitung	USB typ A, USB typ C
Ladetechnik	Quick Charge 3.0, Power Delivery 3.0, Samsung AFC, Huawei FCP, Apple 2.4A, PPS
Maximale Kraft	45 W + 18 W
Bolzen einer Steckdose	CEE 7/16 (Europlug)
Mechanischer Ausschalter	Ohne
Erdung	Ohne (II Schutzklasse)
OVP-Sicherung	Ja
OCP-Sicherung	Ja
OPP-Sicherung	Ja
OTP-Sicherung	Ja
SCP-Sicherung	Ja
Übereinstimmung mit DCP (Dedicated Charging Port)	Ja
Herstellungsmaterial	ABS
Produktfarbe	Weiß
Display	Ohne
MTBF	100000 h
Arbeitstemperatur	5 - 50 °C
Verpackung	EcoBox
Produktabmessungen (L x B x H)	28 x 60 x 97 mm
Verpackungsabmessungen (L x B x H)	150 x 86 x 37 mm
Nettogewicht	274 g
Bruttogewicht	359 g
Übereinstimmung mit CE	Ja
Übereinstimmung mit FCC	Ja
Übereinstimmung mit RoHS	Ja
Übereinstimmung mit REACH	Ja
EAN-Code	5901720137142
Garantie	24 Monate



Bezeichnung

Akyga® AK-CH-15 ist ein **65-W-USB-Ladegerät**. Es eignet sich sowohl für kleine tragbare Geräte als auch für solche, die viel mehr Leistung benötigen. Arbeiten Sie oft in einem Kaffeehaus, während einer Zugfahrt oder in der Universität? Oder möchten Sie einfach nur Ihren Schreibtisch aufgeräumt halten? Dies ist der perfekte Stromadapter für alle, die eine universelle Lösung suchen, mit der nicht nur Telefon oder Tablet, sondern auch ein Laptop aufgeladen werden kann. Außerdem verfügt das Ladegerät über zwei USB-Anschlüsse. Einen **USB-C-PD-Anschluss** und einen zweiten **USB-A-Anschluss mit QC 3.0-Funktion**. Der im USB-C-Anschluss verwendete **Power-Delivery**-Standard ermöglicht nicht nur **schnelles Laden**, sondern auch die Anpassung der Leistungsparameter an das aktuell angeschlossene Gerät. Auf diese Weise können Sie jedes beliebige Gerät über eine einzige Steckdose mit Strom versorgen, ohne sich Sorgen machen zu müssen, es zu beschädigen. Ein weiterer unbestrittener Vorteil des Ladegeräts ist das Fehlen von fest angeschlossenen Kabeln. So können Sie selbst entscheiden, ob Sie ein oder zwei Geräte daran anschließen möchten. So sind wir nicht gezwungen, den Adapter zu ersetzen, wenn die Kabel beschädigt sind. Tauschen Sie einfach die Kabel gegen neue aus.