



Autoladegerät

Model: **AK-CH-16**



| | |
|------------------------------------|--|
| Produktcode | AK-CH-16 |
| Produkttyp | Autoladegerät |
| Serie | Universell |
| Versorgungsspannung | 12/24 V |
| Stromaufnahme | < 4.5 A |
| Leistungsfähigkeit | > 80 % |
| Stromausgang | 5 - 12 V |
| Ausgangsstromstärke | 1.5 - 3 A |
| Versorgungsparameter von USB | USB C - 5 V / 3 A, 9 V / 2 A, 12 V / 1.5 A, USB A - 5 V / 3 A, 9 V / 2 A, 12 V / 1.5 A |
| 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 | 36 W |
| Bolzen einer Steckdose | Auto-Stecker |
| Mechanischer Ausschalter | Ohne |
| OVP-Sicherung | Ja |
| OCP-Sicherung | Ja |
| OPP-Sicherung | Ja |
| OTP-Sicherung | Ja |
| SCP-Sicherung | Ja |
| Herstellungsmaterial | ABS |
| Produktfarbe | Schwarz |
| Display | Ohne |
| MTBF | 100000 h |
| Arbeitstemperatur | 5 - 50 °C |
| Verpackung | EcoBox |
| Produktabmessungen (L x B x H) | 26 x 26 x 62 mm |
| Verpackungsabmessungen (L x B x H) | 150 x 86 x 37 mm |
| Nettogewicht | 43 g |
| Bruttogewicht | 128.1 g |
| Übereinstimmung mit CE | Ja |
| Übereinstimmung mit FCC | Ja |
| Übereinstimmung mit RoHS | Ja |
| Übereinstimmung mit REACH | Ja |
| EAN-Code | 5901720137159 |
| Garantie | 24 Monate |





Bezeichnung

Das **Akyga® AK-CH-16 USB-Autoladegerät** ist eine ideale Lösung für alle, die viel unterwegs sind. Benutzen Sie die Navigation in Ihrem Telefon? Häufige Standortwechsel und mangelnde Netzabdeckung führen zu einer schnellen Entladung der Batterie Ihres Geräts? Oder fahren Sie vielleicht in den Urlaub und müssen eine Videokamera und ein Tablet mit Cartoons anschließen? Das ist kein Problem! Das Netzteil verfügt über **zwei USB-Anschlüsse**, die Ihnen viel Flexibilität beim Aufladen bieten. Es gibt einen modernen **USB-C-PD-Anschluss** und einen Standard-**USB-A-QC-3.0-Anschluss**. Dank dieser Anschlüsse können wir beliebig lange Kabel mit an das Gerät angepassten Steckern installieren. Daher können wir sowohl ältere als auch neuere Smartphones, Videorekorder oder Tablets problemlos mit Strom versorgen. Darüber hinaus steuern die angewandten Schnellladestandards **Quick Charge** und **Power Delivery** die Ladeparameter. Auf diese Weise können Sie jedes beliebige Gerät über eine einzige Steckdose mit Strom versorgen, ohne sich Sorgen machen zu müssen, es zu beschädigen. Darüber hinaus ist das Ladegerät sowohl mit der **12-Volt-Steckdose im Auto** als auch mit der **24-Volt-Steckdose im Lkw** kompatibel.