

### KFZ USB Schnellladegerät „ALO“ Dual Port / 30 Watt



Input



Total Power



Fast Charger



USB A & Type-C™  
Socket

Produkt Info



Kompakter, leistungsstarker Kfz-Ladeadapter mit **USB-A** und **Type-C™** Buchse zum schnellen Aufladen von Geräten wie Smartphone, Tablet und mehr in Fahrzeugen mit **12 und 24 Volt** Bordnetz. Der USB Kfz-Ladeadapter unterstützt die **Schnellladetechnologien** Power Delivery 2.02.0, Quick Charge™ 2.0 & 3.0, AFC, FCP, SCP, Spreadtrum Fast Charge Protocol (SFCP), MediaTek Pump Express (PE) 1.1/2.0 und VOOC. Er ist mit hochwertiger Ladeelektronik und IC-Schaltregelung zum sicheren und schnellen Aufladen von Geräten ausgestattet. Der Adapter bietet **höchste Sicherheit** durch Überspannungs-, Überlastungs- und Kurzschluss-Schutz.

#### Technische Daten:

- Eingangsspannung: 12-24V DC
- Ausgang USB-A: 5V DC max. 2.4A 12 Watt
- Ausgang Type-C: 3.6-12V DC max. 3A 18 Watt
- Gesamt Ausgangsleistung: Max. 30 Watt
- Unterstützte Ladetechnologien: Power Delivery 2.02.0, Quick Charge™ 2.0 & 3.0, AFC, FCP, SCP, Spreadtrum Fast Charge Protocol (SFCP), MediaTek Pump Express (PE) 1.1/2.0, VOOC.
- Betriebstemperatur: 0- bis 40° C
- Schutz gegen Überlastung, Überspannung und Kurzschluss

Compact, powerful car charger with **USB-A** and **Type-C™** socket for fast charging of devices such as smartphones, tablets and more in vehicles with **12 and 24 Volt**.

The USB car charger supports the **fast charging technologies** Power Delivery 2.02.0, Quick Charge™ 2.0 & 3.0, AFC, FCP, SCP, Spreadtrum Fast Charge Protocol (SFCP), MediaTek Pump Express (PE) 1.1/2.0 and VOOC. It is equipped with high-quality charging electronics and IC switching regulation for safe and fast charging of devices. The adapter offers **highest Safety** through overvoltage, overload and short circuit protection.

#### Technical data:

- Input: 12-24V DC
- Output USB A: 5V DC max. 2.4A 12 Watts
- Output Type-C: 3.6-12V DC max. 3A 18Watts
- Total Power: Max. 30 Watts
- Supported Charge Technologies: Power Delivery 2.02.0, Quick Charge™ 2.0 & 3.0, AFC, FCP, SCP, Spreadtrum Fast Charge Protocol (SFCP), MediaTek Pump Express (PE) 1.1/2.0, VOOC.
- Working temperature: 0- bis 40° C
- Protection against overcharging, overvoltage, short circuit

Art.Nr: 254932

EAN: 4024559254932

\*Based on approximate Values. Actual charging time may vary. Based on tests with 2500mAh battery. USB Type-C™ and USB™ are trademarks of USB Implementers Forum. Technische Änderungen vorbehalten / Improvement and changes of the technical specifications and other data's could be made without prior notice / Registered trademarks are the property of their respective owners.