



USB Ladeadapter Verlängerung 2,5m

Der praktische USB Ladeadapter von SCHWAIGER® ist zum Anschluss an eine haushaltsübliche Steckdose konzipiert und ermöglicht mit 2 USB Anschlüssen das Laden mobiler Geräte, wobei über den USB C Anschluss sogar noch schnellere Ladege-

schwindigkeiten kompatibler Geräte möglich sind. Obendrein verfügt der Adapter über ein integriertes Verlängerungskabel, mit dem sogar schwer erreichbare Steckdosen wieder zugänglich werden. So bleibt das Smartphone auch während des Ladens immer griffbereit.



ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.

LADV2025

Letzte Aktualisierung: 11.07.2022



LEISTUNGSMERKMALE (LADV2025)

- Mit einer USB 3.1 Buchse sowie einer USB 2.0 Buchse zum parallelen Laden von 2 Mobilgeräten gleichzeitig
- Mit dem 2,5 m langem Kabel sind auch schwer zugängliche Steckdosen erreichbar
- Für ein angenehmes Weiterverwenden Ihrer Mobilgeräte sogar während des Aufladens dank integriertem Verlängerungskabel
- Für den Anschluss an eine handelsübliche 230 V Steckdose
- Schnelles und komfortables Laden über USB Type C
- Lieferumfang: USB Ladeadapter, Bedienungsanleitung

TECHNISCHE DATEN

Anschlüsse	1 x Eurostecker (Typ C) 1 x USB 3.1 C Buchse 1 x USB 2.0 A Buchse
Spannungsversorgung	110 - 250 V AC , 50/60 Hz
Ausgangsspannung	5,0 V DC
Ausgangsstrom	3,5 A (total) 3,0 A (USB 3.1 C) 2,4 A (USB 2.0 A)
Ausgangsleistung	17,5 W (max.) 15,0 W (USB 3.1 C) 12,0 W (USB 2.0 A)
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	85,8 %
Effizienz bei geringer Last (10 %)	76,8 %

Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,08 W
Einsatzort	Innenbereich
Schutzsysteme	Überspannungsschutz/Überlastschutz/Kurzschlussschutz
Kabellänge	2,5 m
Farbe	Weiß/Grau
Gewicht	175 g
Abmessungen (Breite)	55 mm
Abmessungen (Höhe)	61 mm
Abmessungen (Tiefe)	25 mm
Modellnummer	LADV225