



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 haushaltsübliche 230 V Steckdose
- Schnelles und komfortables Laden über USB Type C
- Lieferumfang: USB Ladeadapter, Bedienungsanleitung

TECHNISCHE DATEN

Anschlüsse	1x Eurostecker (Typ C) 1x USB 3.1 C Buchse 1x USB 2.0 A Buchse	Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,08 W
Spannungsversorgung	110 - 250 V AC , 50/60 Hz	Einsatzort	Innenbereich
Ausgangsspannung	5,0 V DC	Schutzsysteme	Überspannungsschutz/Überlastschutz/Kurzschlusschutz
Ausgangstrom	3,5 A (total) 3,0 A (USB 3.1 C) 2,4 A (USB 2.0 A)	Kabellänge	2,5 m
Ausgangsleistung	17,5 W (max.) 15,0 W (USB 3.1 C) 12,0 W (USB 2.0 A)	Farbe	Weiß/Grau
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb	85,8 %	Gewicht	175 g
Effizienz bei geringer Last (10 %)	76,8 %	Abmessungen (Breite)	55 mm
		Abmessungen (Höhe)	61 mm
		Abmessungen (Tiefe)	25 mm
		Modellnummer	LADV225