



USB-C™ PD GaN Multiport-Tischladegerät (100 W)

- GaN-Technologie ermöglicht schnelleres und effizienteres Laden
- liefert Energie für bis zu vier Geräte gleichzeitig

Anschlüsse:	1x C8 Gerätestecker, 2x USB-A QC-Buchse (Quick Charge), 2x USB-C™-PD-Buchse (Power Delivery)
Eingang:	200-240 V ~ 50/60 Hz, 2,0 A
Ausgang PD1:	5,0 V === 3,0 A, 15,0 W max. oder 9,0 V === 3,0 A, 27,0 W max. oder 12,0 V === 3,0 A, 36,0 W max. oder 15,0 V === 3,0 A, 45,0 W max. oder 20,0 V === 5,0 A, 100,0 W max. oder
PPS1/PPS2:	5,0-11,0 V === 5,0 A, 55,0 W max. oder 5,0-21,0 V === 3,0 A, 63,0 W max. oder
Ausgang PD2:	5,0 V === 3,0 A, 15,0 W max. oder 9,0 V === 3,0 A, 27,0 W max. oder 12,0 V === 3,0 A, 36,0 W max. oder 15,0 V === 3,0 A, 45,0 W max. oder 20,0 V === 3,25 A, 65,0 W max. oder
PPS1/PPS2:	3,3-16,0 V === 3,25 A, 52,0 W max. oder 3,3-21,0 V === 3,0 A, 63,0 W max. oder
Ausgang QC1/ Ausgang QC2:	5,0 V === 3,0 A, 15,0 W max. oder 9,0 V === 2,0 A, 18,0 W max. oder 12,0 V === 1,5 A, 18,0 W max.
Ausgang PD1+PD2+QC1+QC2:	80,0 W max.
Durchschnittliche Effizienz im Betrieb:	83,0 %
Effizienz bei geringer Last (10%):	67,6 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast:	0,30 W
Schutzklasse:	II
Gewicht:	154 g
Anschlusskabel	
Anschlüsse:	Euro-Stecker (Typ C, CEE 7/16), C7-Gerätekupplung (Buchse)
Länge, Gewicht:	ca. 1,5 m, 85 g

USB-C™ PD GaN Multiport Desktop Charger (100 W)

- GaN technology allows for faster, more efficient charging
- supplies up to four devices at once

Connections:	1x C8 device inlet plug (male), 2x USB-A QC (Quick Charge) socket, 2x USB-C™ PD (Power Delivery) socket
Input:	200-240 V ~ 50/60 Hz, 2,0 A
Output PD1:	5,0 V === 3,0 A, 15,0 W max. or 9,0 V === 3,0 A, 27,0 W max. or 12,0 V === 3,0 A, 36,0 W max. or 15,0 V === 3,0 A, 45,0 W max. or 20,0 V === 5,0 A, 100,0 W max.
PPS1/PPS2:	5,0-11,0 V === 5,0 A, 55,0 W max. or 5,0-21,0 V === 3,0 A, 63,0 W max. or
Output PD2:	5,0 V === 3,0 A, 15,0 W max. or 9,0 V === 3,0 A, 27,0 W max. or 12,0 V === 3,0 A, 36,0 W max. or 15,0 V === 3,0 A, 45,0 W max. 20,0 V === 3,25 A, 65,0 W max. or
PPS1/PPS2:	3,3-16,0 V === 3,25 A, 52,0 W max. or 3,3-21,0 V === 3,0 A, 63,0 W max. or
Output QC1/ Output QC2:	5,0 V === 3,0 A, 15,0 W max. or 9,0 V === 2,0 A, 18,0 W max. or 12,0 V === 1,5 A, 18,0 W max.
Output PD1+PD2+QC1+QC2:	80,0 W max.
Average active efficiency:	83,0 %
Efficiency at low load (10 %):	67,6 %
Power consumption at no load:	0.30 W
Protection class:	II
Weight:	154 g
Power cable	
Connections:	Euro plug (Type C, CEE 7/16), C7 device socket (female)
Length, Weight:	approx. 1.5 m, 85 g

Änderungen

Änderungen		Datum	Name	Bezeichnung	Blatt
Datum	Name	gez.:	19.02.2024	alw	1/1
03.09.2024	fw	gepr.:	19.02.2024	np	
		Norm:		Zeichnungs-Nr.:	von
Änderungen vorbehalten / Subject to change				70764	



TRA USB 100W 4 Port
2xA/2xC PD GaN Desk sw PL

Zeichnungs-Nr.:

70764