



Jahre Garantie*

ANSMANN Home Charger mit Display HC365PD 65W

Intelligentes USB-Ladegerät 65 W mit GaN-Technologie und LED Leistungsanzeige für Notebook, Smartphone, Tablet und andere USB-Geräte

Features

- USB-Ladegerät mit 3 USB-Ports und 65 W
- Displayanzeige des aktuellen Stromverbrauchs
- Intelligente Ladesteuerung sorgt für eine optimierte Ladung
- Multisafe Technologie schützt Ihre Endgeräte sowie das Ladegerät
- Geeignet für Geräte, welche über USB geladen oder betrieben werden
- Eingang: 100 - 240V AC Weitbereichseingang ermöglicht weltweiten Einsatz
- Spannungsbereich: 5 - 20V DC
- Leistung: 65 W



Leistung



Ultraschnelles Laden



1 USB & 2 Typ-C (PD)
Ausgänge



für Notebooks und
Telefone



Multisafe-Technologie



Galliumnitrid-
Technologie



PowerDelivery mit PPS
Protokoll



kompatibel mit
Quickcharge 3.0



Artikelnummer: 1001-0150

Lieferumfang: Home Charger mit Display HC365PD 65W, Bedienungsanleitung



Spezifikationen

Ausgangsspannung	5 - 20V DC				
Eingangsspannung	100 - 240V AC				
Max. Ausgangsstrom	3 A				
Max. Eingangsstrom	1.5 A				
Ladeströme	Modus	Spannung	Spannungsbereich	Ladestrom	Leistung
	USB-A QC	5,0 V		3,0 A	15,0 W
	USB-A QC	9,0 V		3,0 A	27,0 W
	USB-A QC	12,0 V		3,0 A	36,0 W
	USB-A QC	20,0 V		3,0 A	60,0 W
	USB-C1 C2 PD	5,0 V		3,0 A	15,0 W
	USB-C1 C2 PD	9,0 V		3,0 A	27,0 W
	USB-C1 C2 PD	12,0 V		3,0 A	36,0 W
	USB-C1 C2 PD	15,0 V		3,0 A	45,0 W
	USB-C1 C2 PD	20,0 V		3,3 A	65,0 W
	USB C1 + USB C2: C1	5,0 V		3,0 A	15,0 W
	USB C1 + USB C2: C1	9,0 V		3,0 A	27,0 W
	USB C1 + USB C2: C1	12,0 V		3,0 A	36,0 W
	USB C1 + USB C2: C1	15,0 V		3,0 A	45,0 W
	USB C1 + USB C2: C1	20,0 V		2,3 A	45,0 W

Modus	Spannung	Spannungsbereich	Ladestrom	Leistung
USB C1 + USB C2: C2	5,0 V		3,0 A	15,0 W
USB C1 + USB C2: C2	9,0 V		2,0 A	18,0 W
USB C1 + USB C2: C2	12,0 V		1,7 A	20,0 W
USB C1 + USB A: C1	5,0 V		3,0 A	15,0 W
USB C1 + USB A: C1	9,0 V		3,0 A	27,0 W
USB C1 + USB A: C1	12,0 V		3,0 A	36,0 W
USB C1 + USB A: C1	15,0 V		3,0 A	45,0 W
USB C1 + USB A: C1	20,0 V		2,3 A	45,0 W
USB C1 + USB A: A	5,0 V		3,0 A	15,0 W
USB C1 + USB A: A	9,0 V		2,0 A	18,0 W
USB C1 + USB A: A	12,0 V		1,5 A	18,0 W
USB C2 + USB A (shared)	5,0 V		4,8 A	24,0 W
USB C1 + C2 + USB A: C1	5,0 V		3,0 A	15,0 W
USB C1 + C2 + USB A: C1	9,0 V		3,0 A	27,0 W
USB C1 + C2 + USB A: C1	12,0 V		3,0 A	36,0 W
USB C1 + C2 + USB A: C1	15,0 V		3,0 A	45,0 W
USB C1 + C2 + USB A: C1	20,0 V		2,3 A	45,0 W

	Modus	Spannung	Spannungsbereich	Ladestrom	Leistung
	USB C1 + C2 +				
	USB A: C2 + A	5,0 V		3,0 A	15,0 W
	(shared)				
	USB-A QC3.0		3,6 - 20,0 V DC	3,0 A	60,0 W
	USB-A SCP		3,4 - 5,5 V DC	4,5 A	24,7 W
	USB-C1 SCP		3,4 - 5,5 V DC	4,5 A	24,7 W
	USB C1 QC3.0		3,6 - 19,8 V DC	3,0 A	59,4 W
	USB C2 SCP		3,4 - 5,5 V DC	4,5 A	24,7 W
	USB C2 QC3.0		3,6 - 20,0 V DC	3,0 A	60,0 W
	USB-C2 PPS		3,3 - 16,0 V DC	3,0 A	48,0 W
USB-Ports	3				
Buchse	USB-A / USB Typ-C				
Max. Ausgangsleistung	65 W				
Durchschnittliche Effizienz im B...	83,1 %				
Effizienz bei geringer Last	62,8 %				
Leistungsaufnahme bei Nulllast	0,230 W				
Ladeprotokolle	Power Delivery Profil 3 / Quick Charge 3.0 / PPS				
Farbe	schwarz				
Verpackung	Karton				
Betriebstemperatur	0 - 25 °C				
Lagertemperatur	-40 - 80 °C				