

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
A	Art.-Nr. / Item No.		Farbe / Colour											
	65407		schwarz / black											
	65408		weiß / white											
B														
C														
D														
E														
F														
G														
H														
I	Änderungen		Datum		Name		Bezeichnung					Blatt		
	Datum		Name		gez.: 11.12.2023 ir		TRA USB 65W 3 Port 2xC PD/1xA QC GaN xx PL					1/2		
					gepr.: 11.12.2023 NP							von		
J					Norm:							Zeichnungs-Nr.: 65407, 65408		
	Änderungen vorbehalten / Subject to change													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

USB-C™ PD 3-fach Multiport-Schnellladegerät (65 W)

- Mit der starken Leistung von 65 W und den universellen USB-C™-Anschlüssen ist das Wandladegerät für so gut wie jedes Gerät geeignet - vom Smartphone bis hin zum Hochleistungs-Notebook
- Die integrierte Schutzelektronik des USB-C™-Ladegeräts sichert angeschlossene Geräte gegen Überstrom, Überladung und Überhitzung

Anschlüsse: Eurostecker (Typ C, CEE 7/16) x in,
2x USB-C™ PD (Power Delivery) Buchse,
USB-A QC (QuickCharge)

Eingang: 100-240 V $\overline{\text{---}}$, 50/60 Hz, 1,5 A

Ausgang QC: 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W max. oder
9,0 V $\overline{\text{---}}$, 2,0 A, 18,0 W max. oder
12,0 V $\overline{\text{---}}$, 1,5 A, 18,0 W max.

Ausgang PD1: 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W oder 9,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 27,0 W oder
12,0 V $\overline{\text{---}}$, 2,3 A, 27,0 W max.

Ausgang PD2: 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W oder 9,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 27,0 W oder
12,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 36,0 W oder 15,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 45,0 W
oder 20,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,3 A, 65,0 W

Ausgang QC+PD1: 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W

Ausgang QC+PD2: **QC:** 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W oder 9,0 V $\overline{\text{---}}$, 2,0 A,
18,0 W oder 12,0 V $\overline{\text{---}}$, 1,5 A, 18,0 W
PD2: 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W oder 9,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A,
27,0 W oder 12,0 V $\overline{\text{---}}$, 2,5 A, 30,0 W or 15,0 V $\overline{\text{---}}$,
2,0 A, 30,0 W oder 20,0 V $\overline{\text{---}}$, 1,5 A, 30,0 W

Ausgang PD1+PD2: **PD1:** 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W oder 9,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A,
27,0 W oder 12,0 V $\overline{\text{---}}$, 2,3 A, 27,0 W max.
PD2: 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W oder 9,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A,
27,0 W oder 12,0 V $\overline{\text{---}}$, 2,5 A, 30,0 W odr 15,0 V $\overline{\text{---}}$,
2,0 A, 30,0 W oder 20,0 V $\overline{\text{---}}$, 1,5 A, 30,0 W

Ausgang QC+PD1+PD2: **QC+PD1:** 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W
PD2: 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W oder 9,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 27,0 W
oder 12,0 V $\overline{\text{---}}$, 2,5 A, 30,0 W
oder 15,0 V $\overline{\text{---}}$, 2,0 A, 30,0 W oder 20,0 V $\overline{\text{---}}$, 1,5 A, 30,0 W

Durchschnittliche Effizienz im Betrieb: 83,1 %
Effizienz bei geringer Last (10%): 68,7 %
Leistungsaufnahme bei Nulllast: 0,18 W
Schutzklasse: II
Gewicht: 126 g

USB-C™ PD Multiport Fast Charger (65 W) 3-Port

- With the powerful 65 W output and its versatile USB-C™ ports, the wall charger is suitable for a wide range of devices - from smartphones to high-performance notebooks
- The integrated protection electronics of the USB-C™ charger protects connected devices against overcurrent, overcharging and overheating

Connections: Euro male (Typ C, CEE 7/16) x in,
2x USB-C™ PD (Power Delivery),
USB-A QC (QuickCharge)

Input: 100-240 V $\overline{\text{---}}$, 50/60 Hz, 1,5 A

Output QC: 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W max. or
9,0 V $\overline{\text{---}}$, 2,0 A, 18,0 W max. or
12,0 V $\overline{\text{---}}$, 1,5 A, 18,0 W max.

Output PD1: 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W or 9,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 27,0 W or
12,0 V $\overline{\text{---}}$, 2,3 A, 27,0 W max.

Output PD2: 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W or 9,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 27,0 W or
12,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 36,0 W or 15,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 45,0 W
orr 20,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,3 A, 65,0 W

Output QC+PD1: 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W

Output QC+PD2: **QC:** 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W or 9,0 V $\overline{\text{---}}$, 2,0 A,
18,0 W or 12,0 V $\overline{\text{---}}$, 1,5 A, 18,0 W
PD2: 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W or 9,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A,
27,0 W or 12,0 V $\overline{\text{---}}$, 2,5 A, 30,0 W or 15,0 V $\overline{\text{---}}$,
2,0 A, 30,0 W or 20,0 V $\overline{\text{---}}$, 1,5 A, 30,0 W

Output PD1+PD2: **PD1:** 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W or 9,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A,
27,0 W or 12,0 V $\overline{\text{---}}$, 2,3 A, 27,0 W max.
PD2: 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W or 9,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A,
27,0 W or 12,0 V $\overline{\text{---}}$, 2,5 A, 30,0 W or 15,0 V $\overline{\text{---}}$,
2,0 A, 30,0 W or 20,0 V $\overline{\text{---}}$, 1,5 A, 30,0 W

Output QC+PD1+PD2: **QC+PD1:** 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W
PD2: 5,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 15,0 W or 9,0 V $\overline{\text{---}}$, 3,0 A, 27,0 W
or 12,0 V $\overline{\text{---}}$, 2,5 A, 30,0 W
or 15,0 V $\overline{\text{---}}$, 2,0 A, 30,0 W or 20,0 V $\overline{\text{---}}$, 1,5 A, 30,0 W

Average active efficiency: 83,1 %
Efficiency at low load (10%): 68,7 %
No-load power consumption: 0,18 W
Protection class: II
Weight: 126 g

Änderungen

Änderungen		Datum	Name
Datum	Name	gez.: 11.12.2023	ir
		gepr.: 11.12.2023	NP
		Norm:	
Änderungen vorbehalten / Subject to change			

Bezeichnung
TRA USB 65W 3 Port 2xC PD/1xA
QC GaN xx PL
Zeichnungs-Nr.:
65407, 65408

gobay®
by Wentronic GmbH
Pillmannstraße 12
38112 Braunschweig
Germany

Blatt

2/2

von

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for [Wall Mount AC Adapters](#) category:

Click to view products by [Goobay](#) manufacturer:

Other Similar products are found below :

[ADP-163 E](#) [ADP-167 J](#) [ADP-159 A](#) [PSAC05A-050L6](#) [DA10-050US](#) [WSU075-1000-R13](#) [WSU120-2000-R13](#) [WSU180-1330-13](#) [WSU120-2000-13](#) [WSU150-0800-13](#) [WSU075-3200-13](#) [WSU090-2500-13](#) [WSU050-2000-R13](#) [WSU240-1000-13](#) [WSU150-0560-13](#) [WSU240-0500-R13](#) [WSU075-1500-13](#) [WSU050-3000-13](#) [WSU120-1500-13](#) [WSU120-1500-R13](#) [WSU240-0750-13](#) [WSU090-2500-R13](#) [WSU240-1500-13](#) [WSU180-0660-13](#) [WSU090-1300-13](#) [WSU050-1500-13](#) [WSU090-0800-13](#) [WSU120-0700-13](#) [WSU045-3000-13](#) [WSU120-3000-13](#) [WSU090-1300-R13](#) [WSU075-1000-13](#) [WSU060-1250-R13](#) [WSU060-1250-13](#) [WSU050-4000-13](#) [WSU045-1500-R13](#) [PSAC05A-050L6M](#) [AC PLUG-AU3](#) [AC PLUG-MIX3](#) [TRE-A](#) [223-00011](#) [223-00012](#) [AA20R-480A-R](#) [223-00010](#) [KT1001US](#) [BB-SMI6B12V-P230C1](#) [FPBAG1-H](#) [KT1001EU](#) [POSC05200A-0723-WH](#) [POSC05200A-1335-WH](#)