

# Delock Keystone Modul mit 2 x USB Type-C™ Ladebuchsen PD 20 W weiß

### **Beschreibung**

Dieses Modul von Delock stellt zwei USB Type-C™ Power Delivery (PD) Ladeports zur Verfügung. Die USB Anschlüsse unterstützen gängige Schnellladeprotokolle. Angeschlossene Geräte können mit einer Leistung bis zu 20 W geladen werden. Durch die standardisierten Abmessungen ist es zur einfachen Snap-In Montage in verschiedene Halterungen, wie z. B. Keystone Patchpanel, Dosen oder Gehäuse geeignet.



#### Artikel-Nr. 41479

EAN: 4043619414796 Ursprungsland: China Verpackung: Retail Box

#### **Technische Daten**

- Anschlüsse:
  - 2 x USB Type-C™ Buchse
  - 1 x 2 Pin Terminalblock
- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,6 A
- Ausgangsleistung: max. 20,0 W gesamt

USB-CTM 1: 5,0 V / 3,0 A, 9,0 V / 2,22 A, 12,0 V / 1,67 A

USB-C<sup>TM</sup> 2: 5,0 V / 3,0 A, 9,0 V / 2,22 A, 12,0 V / 1,67 A

USB-CTM 1 + USB-CTM 2: 5,0 V / 3,0 A

- Durchschnittliche Effizienz im Betrieb 86,8 %
- Effizienz bei geringer Last (10 %) 75,1 %
- Leistungsaufnahme bei Nulllast 0,1 W
- Kurzschlussschutz
- Zum Einbau in Keystone Halterungen mit 19,2 x 14,9 mm
- Farbe: weiß
- Maße (LxBxH): ca. 44,7 x 41,2 x 32,5 mm

## **Packungsinhalt**



- Keystone Modul
- Bedienungsanleitung

## **Abbildungen**





# **Allgemein**

## **Schnittstelle**

Anschluss 1:	1 x 2 Pin Terminalblock Schraubklemme
Anschluss 2:	2 x USB Type-C™ Buchse

# Physikalische Eigenschaften

Länge:	44,7 mm
Breite:	41,2 mm
Höhe:	32,5 mm
Farbe:	weiß

#### Netzteil

Netzteileingang:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 0,6 A
Netzteilausgang:	5,0 V / 3,0 A 12,0 V / 1,67 A 9,0 V / 2,22 A