

# VL-D210DL

## 14-in-1 DisplayLink USB-C Docking Station



### Features

- ▶ DisplayLink-kompatibler USB-C 3.2 Gen2 Eingang mit 100W PD und 10Gbps Übertragungsrate
- ▶ Dualer Bildschirmausgang im MST-Modus (Windows und Mac) - 2x HDMI 2.0 Ausgang max. 4K 60Hz oder 2x DP1.2 Einzelausgang max. 4K 60Hz
- ▶ 3x USB 3.2 Gen1 5Gbps (Typ A) Anschlüsse, 4x USB 3.2 Gen2 10Gbps (2x Typ A & 2x Typ C) Anschlüsse
- ▶ Gigabit Ethernet für sicheren kabelgebundenen LAN-Zugang
- ▶ Unterstützung für das Laden und Betreiben von Peripheriegeräten. Kompatibel mit USB 2.0, USB 3.2

## Technische Daten

### VL-D210DL

Anschlussstyp	Anschlussstyp	Spezifikationen	Ergänzend
Upstream Port	USB-C	DP 1.4, USB 3.2 Gen2, PD 3.1	Unterstützt max. 96W PD
Video Output Ports	HDMI 1 / DP1	Unterstützt max. 4K@60Hz	Jeweils nur ein Gruppenport kann verwendet werden
	HDMI 2 / DP2	Unterstützt max. 4K@60Hz	Jeweils nur ein Gruppenport kann verwendet werden
Down Stream Ports	3x USB-A	USB-A Gen1 - 5Gbps	Strombegrenzung 1,8A
	1x USB-A	USB-A Gen2 - 10Gbps	Gesamtstromgrenzwert 1,8A
	USB-C	USB-C Gen2 - 10Gbps	Unterstützt PD 20W Laden
	USB-C	USB-C Gen2 - 10Gbps	Unterstützt BC 1.2, maximum 1,5-1,8A Output
Other	RJ45	1G/100M/10M Ethernet Unterstützung	
	AUX 3,5mm Headset		Funktion unterstützt Gome Standard 3/4 Kopfhörer und MIC Eingang

### Allgemein

Produktmaße	190 x 88 x 37,5mm
Produktgewicht	602g
Gehäusematerial	Plastik
Farbe	Schwarz
Betriebstemperatur	0 bis 40°C
Lagerungstemperatur	-20 bis 60°C
Relative Feuchtigkeit	20% bis 90%
Stromversorgung	DC 20V 7,5A (US/EU Standard, CE/FCC/UL zertifiziert)
Standby Stromverbrauch	< 2,5W
Stromverbrauch	System Max. 150W

Maximale Ausgabeauflösung	#	HDMI 1/DP 1 (1 von 2)	HDMI 2/DP 2 (1 von 2)
	1	3840 x 2160@60Hz	
	2		3840 x 2160@60Hz
	1	3840 x 2160@60Hz	3840 x 2160@60Hz

## Set beinhaltet

Art.-Nr.	EAN
VL-D210DL	4251364737491

### Kontakt

PureLink GmbH  
Von-Liebig-Str. 10  
48432 Rheine | Germany

+49 5971 800 299-0  
+49 5971 800 299-99  
info@purelink.de



Wir erweitern regelmäßig unsere Produktpalette. Über diesbezügliche Aktualisierungen informieren wir Sie gerne auf Anfrage.

Alle Angaben sind freibleibend und unverbindlich. Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

Die in diesem Dokument verwendeten Abbildungen können von dem gelieferten Produkt abweichen.