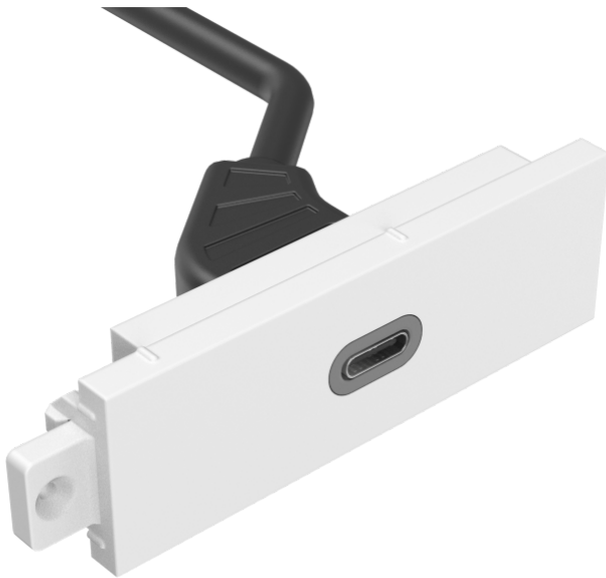


C Typ Steckdose vorne  
Schwanz hinten mit HDMI und USB-A Anschlüssen  
HDMI 4K @ 60 Hz  
USB 3.0  
Werden durch aktiven Schaltkreis verstärkt



Dieses Modul ist Teil der Vision Techconnect-Konnektivitätsfrontplattenfamilie. Es ermöglicht Technologiebenutzern, ihr Laptop nur mit einem USB-C-Kabel mit der AV-Frontplatte zu verbinden.

USB-C unterstützt sowohl Video als auch USB, funktioniert jedoch nicht zuverlässig über lange Kabel. Dieses Modul nimmt das USB-C-Signal und trennt es in USB und HDMI auf.

Auf der Vorderseite befindet sich ein USB-C-Anschluss und auf der Rückseite befindet sich ein Kabel mit einer HDMI-Buchse und einer USB 2.0-Buchse. Der aktive Schaltkreis trennt die Anzeige- und USB-Signale, sodass längere Kabel bis zu 15 m (50 ft) verwendet werden können, um einen interaktiven Bildschirm anzuschließen.

#### Zur Befestigung am Rahmen

Techconnect-Module können an einem Rahmen befestigt werden, der wiederum an einem Installationsgehäuse, Klemmring (für Hohlwände) oder an einer Tischfrontplatte befestigt werden kann.

#### Zukunftssicher

Wenn Sie ein Modul beschädigen oder in der Zukunft austauschen müssen, können Sie einfach dieses Teil ersetzen – nicht die gesamte Frontplatte.

#### Flexibel

Wollen Sie sich zu den Kunden begeben, sodass sie vor Ort an ihrer AV-Frontplatte ändern können, was sie wollen? Kein Problem!

#### Solide

Techconnect-Teile sind robust für die Strapazen des täglichen Einsatzes. Dies umfasst Verstärkungsstreben und Bewehrungen, dort wo erforderlich.

#### Bewährt

Techconnect wurde seit mehr als 15 Jahren verbessert und hat sich zu einer der beliebtesten AV-Frontplatten der Welt entwickelt.

#### USB 2.0

Die USB-2.0-Schnittstelle auf der Rückseite ist so konzipiert und getestet, dass sie mit allen interaktiven Displays und Projektoren funktioniert.

## SPEZIFIKATIONEN

**FARBE**

Weiß

**MATERIAL**

PC

**PRODUKTABMESSUNGEN**

Modul: 64 x 21 mm Steckdosengehäuse: 49 x 44 x 14 mm

**VERPACKUNGSGEWICHT**

56 g

**PACKMASS**

120 x 200 mm

**LEITERSTÄRKE**

AWG 26

**KABELLÄNGE**

200 mm

**AUFLÖSUNG**

Unterstützt 4K bei 60 Hz

