

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.

FARBE

Weiß

MATERIAL

PC

PRODUKTABMESSUNGEN

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

VERPACKUNGSGEWICHT

0,1 kg

PACKMASS

120 x 200 mm

AUFLÖSUNG

Unterstützt 4K bei 60 Hz

RoHS, WEEE, CE, UKCA