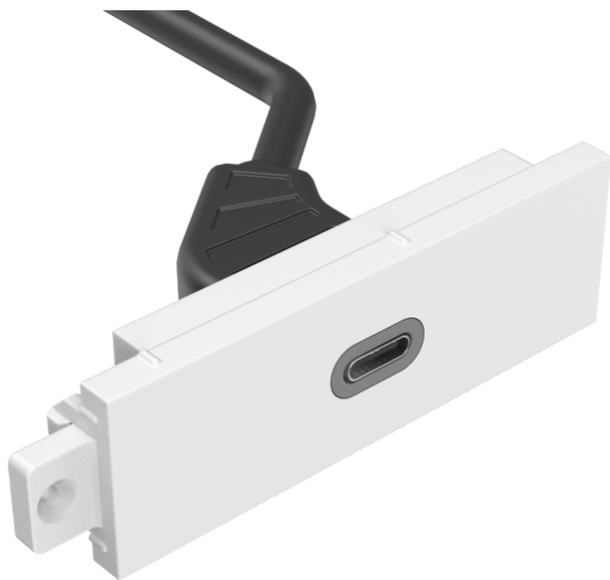


"Preso di tipo C" sulla parte anteriore
Coda posteriore con prese HDMI e USB-A
HDMI 4K a 60 Hz
USB 3.0
Il circuito attivo potenzia i segnali



Questo modulo fa parte della famiglia di placche frontali di connettività Techconnect di Vision. Consente agli utenti di tecnologia di utilizzare solo un cavo USB-C per collegare il proprio laptop alla placca frontale AV.

USB-C supporta sia il video che l'USB, ma non funziona in modo affidabile su cavi lunghi, quindi questo modulo prende quel segnale USB-C e separa l'USB e l'HDMI.

Sul fronte c'è una porta USB-C e sul retro ha una coda con una presa HDMI e una presa USB 2.0. Il circuito attivo separa i segnali del display e dell'USB in modo che possano essere utilizzati cavi più lunghi fino a 15 metri per raggiungere un display interattivo.

Fissaggio su placca

I moduli Techconnect vengono fissati in una placca, che a sua volta viene fissata a una scatola portapresa, a una piastra portafrutti (per pareti vuote) o a una mascherina da tavolo.

A prova di futuro

In caso di rottura di un modulo o di una successiva sostituzione è sufficiente sostituire la parte interessata e non l'intera mascherina

Flessibile

Il cliente vuole cambiare la configurazione della mascherina AV? Nessun problema!

Robusta

I componenti Techconnect sono robusti e resistono all'uso quotidiano. Laddove necessario, comprendono nervature ed elementi di rinforzo.

Collaudata

Migliorata e sviluppata nell'arco di oltre 15 anni, Techconnect è diventata una delle mascherine AV più utilizzate al mondo.

USB 2.0

L'interfaccia USB 2.0 sul retro è progettata e testata per funzionare con tutti i display interattivi e i proiettori.

SPECIFICHE

COLORE

bianca

MATERIALE

PC

DIMENSIONI DEL PRODOTTO

Modulo: 64 x 21 mm Alloggiamento della presa: 49 x 44 x 14 mm

PESO CON IMBALLO

56 g

DIMENSIONI CON IMBALLO

120 x 200 mm

SPESSORE DEL CONDUTTORE

AWG 26

LUNGHEZZA DEL CAVO

200 mm

RISOLUZIONE

Supporta 4K a 60 Hz

