

# PUBLIC

## WORKSPACE



Wir empfehlen  
2x 27"  
4K Bildschirm



### Das Public Paket

Befindet sich der Arbeitsplatz im öffentlichen Bereich, z. B. in einer Hot-Desk-Umgebung, oder dient er mehreren Nutzern, dann ist es wichtig, dass die Technik versteckt und fest installiert ist. Im Zentrum des Public Package steht der PT-HUB-100, eine fest installierte Docking-Lösung, die die Anforderungen an IT-Produkte für Endverbraucher übertrifft und stattdessen die ProAV-Qualitätsstandards erfüllt. Es werden zwei Monitore mit bis zu 4K unterstützt und in Verbindung mit einem Breitbildmonitor ist es voll kompatibel mit Mac und Windows. Für zusätzliche Sicherheit ist die HDMI-Verbindung mit ULS gesichert.



### PT-HUB-100

#### Fixed Install USB-C Dock

In diesem Paket versteckt sich die weltweit erste ProAV Dual 4K USB-C Docking Station unter dem Schreibtisch.

Die Anschlüsse sind auf einer Seite zum Nutzer hin ausgerichtet und können unter dem Schreibtisch montiert oder ganz verborgen werden, was maximale Flexibilität und Sicherheit für jede Profi-Installation bietet.



#### ProAV-Montage

Der PT-HUB-100 bietet im Gegensatz zu den meisten Docks auf dem Markt eine professionelle Montage Option.



#### Full Feature USB-C

100W PD, 10G Daten, 4K Video und Gigabit-Ethernet in einem ProAV Paket.

#### UPGRADE OPTIONEN

Der PM-OFFICE-02 mit seiner Schraubklemme ergänzt eine Festinstallation für zusätzliche Sicherheit.



#### VL-OC100

Webcam für einzelne Schreibtische oder Huddle Spaces, Quad 2K mit KI-Tracking und Geräuschunterdrückung



#### PM-OFFICE-ST-02

Höhenverstellbare Monitor Halterung  
Für zwei 17" bis 27" Bildschirme,  
max. 5kg pro Bildschirm



#### VL-S100

Höhenverstellbarer Laptop Stand  
Für Laptop-Größen von 10" bis 17"



#### PI1010-020

Zertifiziertes 8K Ultra High Speed  
HDMI Kabel  
2,00m, schwarz



#### PI6000-015

USB4 Gen2 USB-C-Kabel  
100W  
1,50m, schwarz



#### MC1500-020

Premium Slim Cat.6 Patchkabel,  
RJ45, UTP, LSZH  
2,00m, schwarz

- HDMI
- USB Device
- USB Source (Host)
- Power
- Ethernet

