

## Boîtier de connexion pour table de réunion avec entrées DisplayPort, HDMI et VGA

Product ID: BOX4HDECP2



Ce boîtier de connectivité pour table de conférence pour installations A/V se pose sur votre table ou pupitre pour fournir une connectivité A/V, de gestion de réseau et de charge USB dans votre salle de conférence, amphithéâtre ou salle de classe. Le boîtier facilite la connexion HDMI, DisplayPort et VGA des ordinateurs portables au grand écran HDMI de votre salle, et fournit une connectivité LAN et USB pour charger des périphériques USB. Il permet également une certaine gestion des câbles de salle de conférence en dissimulant les câbles de connectivité dans la table.

### Collaborez facilement avec un grand écran

Le boîtier de table permet aux orateurs de partager facilement leur écran d'ordinateur portable sur le grand écran ou le projecteur de la salle de conférence, avec des résolutions jusqu'à 4K 30 Hz prises en charge.

Pour partager des vidéos à partir de quasiment tous les ordinateurs portables, le boîtier de table prend en charge les entrées HDMI, VGA et DisplayPort et fait automatiquement sortir la dernière entrée connectée vers l'écran HDMI.

### **Offrez une charge USB pratique et une connectivité réseau filaire**

Offrez à vos visiteurs la possibilité de charger leur iPhone, iPad, smartphone ou tablette grâce aux trois ports de charge USB du boîtier de table. Le boîtier dispose en outre d'un port passthrough Ethernet pour fournir une connectivité réseau filaire sécurisée dans les salles où le Wi-Fi® n'est pas disponible.

### **Dotez chaque salle d'une touche de sophistication technologique et de style**

La finition en aluminium du boîtier d'interconnexion de salle de conférence embellit n'importe quel espace. Le panneau rétractable recouvre discrètement les ports de connexion quand ils ne sont pas utilisés pour un aspect moins encombré.

Le modèle BOX4HDECP2 est conforme aux exigences TAA et bénéficie d'une garantie de 2 ans ainsi que de l'assistance technique à vie gratuite.

### Certifications, rapports et compatibilité



### Applications

- Installez-le sur des tables ou des estrades
- Utilisez-le pour les présentations et les vidéoconférences
- Partagez des vidéos pour collaborer dans des environnements de bureau
- Partagez le logiciel de la vidéoconférence avec l'ensemble de la salle

### Spécifications techniques

- Collaborez facilement en connectant votre ordinateur portable via HDMI, VGA ou DisplayPort à l'écran HDMI de votre salle de conférence, depuis un point d'accès unique
- Chargez votre téléphone ou votre tablette grâce à trois ports de charge USB accessibles
- Dotez chaque salle d'une touche de sophistication technologique et de style en montant sur votre table un boîtier de connectivité A/V doté d'un panneau rétractable pour dissimuler les ports entre les utilisations
- Offrez une connectivité réseau filaire sécurisée via la table de conférence grâce à un passthrough Ethernet
- Passez facilement du partage d'un écran d'ordinateur portable à un autre avec la commutation automatique A/V
- Conforme aux exigences de l'accord TAA

<b>Matériel</b>	Warranty	2 Years	
	Active or Passive Adapter	Actif Passif	
	Entrée AV	VGA Audio 3,5 mm HDMI DisplayPort	
	Prise en charge audio	Oui	
	Sortie AV	HDMI	
	USB Pass-Through	Non	
	<b>Performance</b>	Format d'image	Large (16:9)
		Longueur max. de câble	15.2 m [50 ft]
	Prise en charge grand écran	Oui	
	Résolutions analogiques max.	1920 x 1200 60Hz	
	Résolutions numériques max.	3840 x 2160 (4K) 30 Hz	
	Résolutions prises en charge	3840x2160 (4K) 30Hz (HDMI and DP Inputs Only) 2560x1600 60Hz (HDMI and DP Inputs Only) 1920x1200 60Hz (Maximum VGA Input) 1920x1080 (1080p) 60Hz 1280x720 (720p) 60Hz	
		**Lower resolutions and refresh rates, not stated but below the maximum, may also be supported	
	Video Revision	HDMI 1.4 DisplayPort 1.2	
<b>Connecteur(s)</b>	Connecteur A	1 - HDMI (19 broches) Femelle Input 1 - VGA (15 broches , D-Sub haute densité) Femelle Input 1 - Mini-jack 3,5 mm (3 positions) Femelle Input 1 - RJ-45 Femelle 3 - USB Type-A (4 broches) USB 2.0 Femelle 1 - DisplayPort (20 broches) Femelle Input	
	Connecteur B	1 - HDMI (19 broches) Mâle Output 1 - RJ-45 Femelle	

<b>Notes spéciales / Configuration</b>	Remarque	VGA (entrée) vers HDMI (sortie) - Le port de sortie HDMI est actif DisplayPort (entrée) vers HDMI (sortie) - Le port de sortie HDMI est actif HDMI (entrée) vers HDMI (sortie) - Le port de sortie HDMI est passif
<b>Alimentation</b>	Adaptateur d'alimentation inclus	Adaptateur secteur inclus
	Consommation électrique	24
	Courant de sortie	2A
	Tension de sortie	12 DC
	Tension d'entrée	100 ~ 240 AC
	Type de prise	N
<b>Conditions environnementales</b>	Humidité	10 % à 85 % (sans condensation)
	Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Température de stockage	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
<b>Caractéristiques physiques</b>	Couleur	Argent
	Hauteur du produit	100 mm [3.9 in]
	Largeur du produit	100 mm [3.9 in]
	Longueur du produit	170 mm [6.7 in]
	Poids du produit	1.1 kg [2.5 lb]
<b>Informations d'emballage</b>	Poids brut	1.9 kg [4.1 lb]
<b>Contenu du paquet</b>	Inclus dans le paquet	1 - Boîtier pour table de conférence  1 - Adaptateur d'alimentation universel (Amérique du Nord / JP / EU / GB / ANZ)  1 - Contour découpé  2 - Supports de fixation  1 - Support d'attache de câble  2 - Vis de support d'attache de câble  1 - Guide de démarrage rapide

L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis