Généralités

Idéal pour les auditoires ou les grandes salles de conférences, 'iAm' est un outil de communication indispensable.

Il répond entièrement aux différents besoins d'une présentation professionnelle de qualité, en entreprise, milieu éducatif, ou dans toute autre salle d'évènements.

Il se définit comme une interface entre l'orateur et son auditoire et, grâce à ses atouts d'ergonomie étudiée et d'esthétique personnalisable, il devient partie intégrante de son environnement.



WAVE

Fonctionnalités particulières

'Une bonne visibilité et une position adéquate de l'orateur sont garantes d'une présentation réussie'.

Ergonomiquement étudié:

Pupitre est ajustable en hauteur

Pour une bonne présentation l'orateur doit se trouver dans les meilleures conditions possibles.

Assise stable

Tout dans ce pupitre apporte un sentiment de fiabilité et d'assurance.

Tablette inclinée avec écran intégré

Pour permettre une lecture confortable, et maintenir un échange visuel aisé avec l'auditoire.

Face avant cintrée

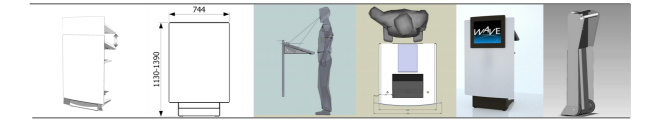
Elle invite l'échange et crée un lien entre l'orateur et son auditoire.

Option 'Logobox'

Ajout d'un logo d'entreprise par une technique élégante et soignée; une impression A3 (facilement interchangeable) à glisser dans un boîtier rétro-éclairé.

Option 'iAmTrolley'

Accessoire de type 'diable', spécifiquement étudié pour déplacer aisément le pupitre 'iAm'.

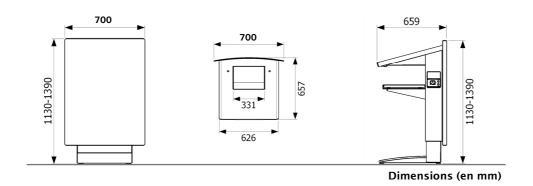


Techniquement performant:

- Embases antichocs intégrées, pour microphones XLR (non-inclus).
- Ecran LCD de prévisualisation serti dans la tablette.
- Tablette coulissante, droite/gauche, pour PC portable.
- Connexions intégrées.
- Boutons optionnels pour des fonctionnalités externes (PowerPoint, ...).



Description technique



- Dimensions utiles de la tablette coulissante : 525 x 390 mm
- Connectiques latérales pour PC Portable : 2 x Alimentation 220V/16A, 1 x VGA (SUBD-HD15), 1 x Audio stéréo (Jack 3,5mm).
- Connectiques d'entrée/sortie (via trappe en bas de piètement):
 1 x Alimentation 220V/16A, 1 x VGA IN (SUBD-HD15), 1 x VGA OUT (SUBD-HD15),
 1 x Audio stéréo OUT (Jack 3,5mm), 1 x Réseau (RJ45); Longueur des câbles : 50 cm.
- **Position pour microphone :** trous avec câble XLR, embase sous encastrée antichoc intégrée.
- Porte-verre sur tablette coulissante. Diamètre 60mm

Poids: 95 Kg

Ecran de monitoring intégré :

Taille: 15" large (W-XGA) Résolution: 1280 x 800

Angle de vue: -60~60(H); -60~40(V)

Luminosité: 500 cd/m² Rapport de contraste: 400:1

OPTIONS:

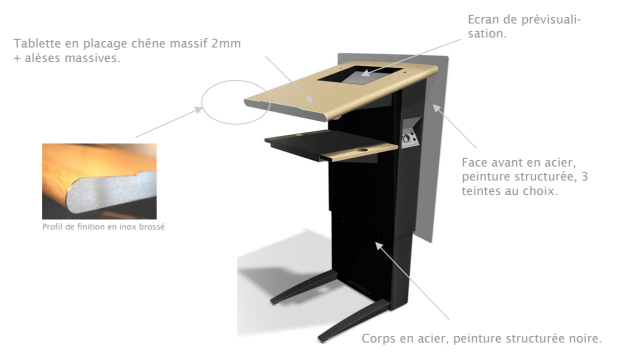
- Scaler: carte de conversion, garantit la meilleure qualité d'image possible quelle que soit la résolution source: conversion et géométrie. Un seul par groupe d'écrans est nécessaire.
- LogoBox voir page 2/4 : Fonctionnalités particulières
- 'iAmTrolley' voir page 2/4 : Fonctionnalités particulières

VARIANTES:

- 'iAmV15' Ecran tactile CRESTRON V15 en lieu et place de l'écran standard.
- 'iAmLS' Version du pupitre sans écran de prévisualisation.



Finitions



Tablettes (principale et coulissante):
3 teintes disponibles:



chêne naturel



chêne teinté wengé



chêne teinté noir

Face avant : 3 teintes disponibles :



blanc 'Latte'



gris anthracite



noir 'Carbone'