

ITEC PRESENCE

Le pupitre de conférences
Pour réussir votre présentation

Une fonctionnalité impressionnante
Un design éblouissant
Un son convaincant





Transportable



Mise en place en un clin d'œil





Tout est inclus



Prêt à être utilisé
immédiatement

Le pupitre PRESENCE et l'ensemble de votre système audio, est prêt à l'emploi en seulement 30 secondes : configurez-le, mettez-le en route et c'est tout !

Pour une présentation réussie, vous n'avez besoin d'aucun câble ni de prise de courant - appuyez juste sur un bouton et le système audio effectue automatiquement tous les réglages optimaux par rapport à la taille de la pièce, selon les conditions acoustiques et le nombre de personnes!

Une efficacité sur laquelle vous pouvez compter :

- Pupitre avec système de haut-parleurs intégré
- Autonome grâce à la batterie haute performance intégrée
- Facile à transporter et à utiliser
- Mise en place et configuration du système en seulement 30 secondes
- Réglage automatique pour une acoustique optimale
- Utilisation intérieure et extérieure à tout moment
- Idéal jusqu'à 500 personnes
- Excellente intelligibilité de la parole
- Grande mobilité avec jusqu'à trois microphones sans fil
- Reproduction haute fidélité de la musique
- Interface pour PC et contrôle de média





Le nouveau design

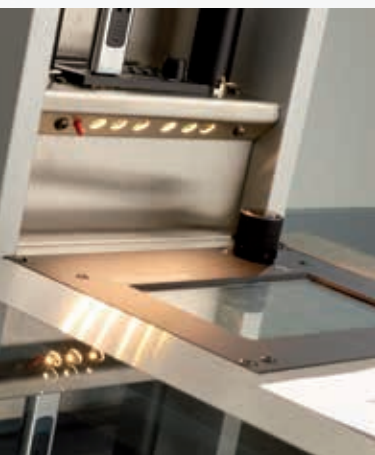
Clarté et transparence Le pupitre PRESENCE répond deux fois à ces exigences : Dans sa conception et au niveau de sa qualité sonore. Votre présentation réussie acoustiquement grâce à la clarté de la parole et à la transparence de la représentation musicale.

L'élégance de ses lignes modernes souligne à la fois Le dynamisme et l'éloquence de l'orateur ; Sa fonctionnalité intelligente procure un sentiment de sécurité et de confort.

Et surtout, le fait que votre voix soit reproduite fidèlement vous permet de vous sentir à l'aise tout le long de votre présentation.

Examinons jusqu'au dernier détail

Bande lumineuse et écran tactile



Porte-verre élégant



Espace suffisant pour votre ordinateur portable



Logo facilement remplaçable



Liberté de mouvement grâce aux Microphones sans fil



Microphone à main : Emploi universel et facilité d'utilisation



Boîtier ceinture : Confortable à porter et clip discret



Serre-tête: la solution professionnelle pour une clarté optimale

Flexibilité maximale pour votre présentation

Même lorsqu'elle est utilisée seule, la colonne du pupitre PRESENCE, fonctionnelle et attrayante, est un système audio de haute qualité pour vos présentations, road shows et séminaires.

Le pupitre PRESENCE est également un excellent système de musique pour une ambiance sonore feutrée ou pour passer de la musique à fort volume. Votre événement est garanti pour être une réussite totale!

En option : contrôle à distance via une tablette, un smartphone ou un ordinateur portable (non fournis) en utilisant le réseau sans fil WLAN.





Options de connexion

Lecteur USB intégré pour passer de la musique ou pour enregistrer une présentation dans son intégralité (en option)



Embases pour microphones, entrées auxiliaires pour d'autres sources audio externes ou d'autres systèmes.

Performances audio étendues

Multipliez les performances audio du pupitre PRESENCE en ajoutant des enceintes supplémentaires actives ITEC pour vos grands événements ! La transmission se fait soit par un câble allant du pupitre aux haut-parleurs soit, pour plus de confort, sans fil.



Versions et couleurs spéciales

Choisissez parmi une variété de versions et d'options pour composer votre pupitre.
Vous pouvez même configurer votre pupitre PRESENCE à vos couleurs ou à vos spécifications.



Exemples: La base et la tablette du pupitre peuvent être en bois ou en acrylique
Le corps, en bouleau naturel laqué ou teinté
Le devant du pupitre de couleur noire ou bien donnez-nous le RAL de votre choix

Les grands espaces

Le pupitre PRESENCE s'intègre aussi parfaitement dans une installation technique déjà existante ou à venir. En incluant le pupitre PRESENCE aux systèmes de contrôles des médias, l'uniformisation avec les systèmes de son en place se fait de façon harmonieuse.



PUPITRE PRESENCE – CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



GENERAL	
Caractéristiques	- Pupitre de conférences avec système de son intégré - Sans câble et entièrement autonome grâce à la batterie rechargeable intégrée - Facile à installer et à démonter, sans aucun outil, facile à transporter
Puissance de l'amplificateur W / RMS	75 W/RMS
Système de son	2 haut-parleurs low-mid range de 4", 2 chambres de compression 1"
Grande capacité des batteries rechargeables	12 Volt, 7,2 Ah (autonomie entre 6 et 8 heures)
Source d'alimentation Power-supply unit	Chargeur intégré et alimentation avec processeur de contrôle du système de charge
Microphones	2 microphones électrets col de cygne avec condensateur
Lumière	Système d'éclairage à LED
Dimensions	Monté : 125 x 80 x 55 cm (H x L x P) Flightcases et Housses : 130 x 40 x 23 cm et 86 x 60 x 18 cm
Poids	30 kg
CONNECTEURS	
Entrée	2 x MIC-IN pour les micros col de cygne (connecteurs XLR) 1 x MIC-IN (connecteur XLR, symétrique, 12V alimentation fantôme) 1 x LINE-IN (RCA Stéréo)
Sortie	Symétrique-Out (connecteur XLR) LINE-OUT (RCA Stéréo)
Interfaces	RS-232 PC (Configuration), RS-232 (Télécommande) En option : WLAN
Musique	Depuis un lecteur CD, un smartphone ou une tablette (Entrée Ligne) Lecteur / Enregistreur USB (en option)
Microphones sans fil	Jusqu'à 3 micros sans fil (en option)
CARACTERISTIQUES SPECIALES DU SYSTEME AUDIO	
Ecran tactile	Mixer virtuel, jusqu'à 6 contrôles de volume
Contrôle du son	Contrôles des basses et des aigus pour l'entrée Ligne
DSP (digital signal processing)	programmable via un PC
5 entrées d'égalisation	4 bandes paramétriques
3 sorties d'égalisation	12 bandes paramétriques
Compresseur/Limiteur	Fixé
Réglage automatique du volume	Réglage de l'espace à sonoriser par un processeur numérique (DSP)
Commutateur micro pour contrôler la voix	Pour éviter les effets de filtrages en peigne
Presets	Mémoire pour 4 configurations de pré-réglages (gain, paramétriques et limiteurs)

Toutes les informations sont fournies sans garantie. Sous réserve de modifications techniques.