

Amplificateur 2 x 35 watts (RMS) intégré

1 entrée câblée/1 entrée Bluetooth

Permet de basculer entre le mode autonome et le mode de connexion en chaîne

Télécommande infrarouge incluse

Le Bluetooth peut être désactivé



Basés sur les haut-parleurs de plafond Vision passifs, les CS-1900P intègrent un puissant amplificateur de 70 watts. Ces haut-parleurs de qualité professionnelle, simples d'utilisation et quasiment invisibles, sont parfaitement adaptés aux salles de réunion modulables ou à une utilisation à domicile.

### Modularité

Pour les centres de conférences disposant de salles de réunion modulables, un relais permet de basculer entre le mode « autonome » et le mode de « connexion en chaîne ».

### Bluetooth

Connexion simplifiée. Le Bluetooth peut être désactivé à l'aide de la télécommande ou du RS-232.

### Renommage du Bluetooth et définition du code confidentiel

Connectez-vous via USB et lancez le logiciel (voir l'onglet Téléchargements) pour renommer le Bluetooth et définir le code confidentiel. Les haut-parleurs enregistrent ces informations pour jusqu'à huit périphériques couplés. Les périphériques se connectent alors automatiquement, même si vous modifiez le code confidentiel. Si vous coupez un neuvième périphérique, le premier requiert à nouveau le mot de passe pour se connecter.

### Basculement automatique

Basculez automatiquement en mode Bluetooth lors du couplage d'un périphérique ou basculez manuellement.

### Télécommande

La télécommande infrarouge incluse permet à l'utilisateur de contrôler tous les paramètres, y compris les basses et les aigus.

### IR avant et arrière

Basculez entre le récepteur IR avant et le récepteur IR arrière si vous utilisez un système de commande câblé ou désactivez cette fonctionnalité.

### Maître/Esclave

L'amplificateur est logé dans le haut-parleur dit « maître » hébergeant le tableau de raccordement et une sortie audio établit la connexion avec le haut-parleur passif « esclave » fourni.

### Connexion en chaîne

Au besoin, vous pouvez brancher une deuxième paire de CS-1900P sur la sortie audio prévue. Utilisez cette sortie niveau ligne pour connecter en chaîne autant de paires d'appareils que vous le souhaitez.

### RS-232

Pour une intégration dans un environnement audiovisuel contrôlé, ces haut-parleurs peuvent être commandés au moyen de codes série RS-232. La commande Techconnect Vision peut être utilisée à cet effet.

### Mémoire

Lors de la mise sous tension, le CS-1900P se met en marche automatiquement en reprenant les réglages d'entrée et de volume précédents.

### Transducteur à deux voies en kevlar

Transducteurs des graves et des aigus à deux voies conçus dans des matériaux de qualité et croisé passif pour une excellente performance audio.

### Veille automatique

Si l'amplificateur ne détecte aucune entrée pendant 10 minutes, il passe automatiquement en mode veille.

**Périphérique Bluetooth NON COUPLÉ lors du passage en mode veille** : les haut-parleurs sortent du mode veille lors du couplage d'un périphérique ou de la lecture d'un contenu audio par l'entrée niveau ligne.

**Périphérique Bluetooth COUPLÉ lors du passage en mode veille** : si l'entrée Bluetooth a été sélectionnée, seule la source Bluetooth permet la sortie du mode veille. Si l'entrée niveau ligne a été sélectionnée, seule une entrée niveau ligne permet la sortie du mode veille.

La mise en veille automatique peut être désactivée à l'aide de la télécommande.

### Grille magnétique

La grille sans collerette s'encastre une fois les haut-parleurs fixés.

### Facile à installer

Grâce au gabarit inclus, l'installateur n'aura aucune difficulté à tracer la ligne de découpe au plafond. Découpez un trou de 198 mm et placez-y le haut-parleur : sitôt dit sitôt fait.

## CARACTÉRISTIQUES

### DIMENSIONS D'UN HAUT-PARLEUR

232 x 95 mm (224 mm de diamètre sans la grille)

### GABARIT DE DÉCOUPE

198 mm

### DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE

253 x 253 x 273 mm

### POIDS DU HAUT-PARLEUR MAÎTRE

1,3 kg

### POIDS DU HAUT-PARLEUR ESCLAVE

1,2 kg

### POIDS BRUT

4,0 kg (la paire)

### MATÉRIAU DE CONSTRUCTION

Plastique (ABS)

### COULEUR

blanc

### SORTIE DE L'AMPLIFICATEUR

2 x 35 watts (RMS)

### TRANSDUCTEUR DES GRAVES

6,5 po en kevlar

### TRANSDUCTEUR DES AIGUS

Soie 0,5 po

### IMPÉDANCE DE SORTIE

8 ohms

### SENSIBILITÉ

89 dB (1 W à 1 m)

### RÉPONSE EN FRÉQUENCE

80 Hz - 20 kHz

### CONSOMMATION ÉLECTRIQUE

≤ 70 w

### ENTRÉE DE NIVEAU DE LIGNE

1 x 2-Phono et 1 x Minijack 3,5 mm (Non sommés, le branchement du minijack déconnectera l'entrée phono)

### SORTIE HAUT-PARLEUR

Connecteur Euroblock

### ENTRÉE EN CHAÎNE

minijack 3,5 mm

### SORTIE EN CHAÎNE

minijack 3,5 mm

### ENTRÉE HAUT-PARLEUR

Connecteur Euroblock

### ACCESSOIRES INCLUS

1 câble haut-parleur de 5 m (16,4 pi) de longueur 1 télécommande (pile incluse : CR2025 3 V, lithium-manganèse)

### ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

Alimentation externe CA 100-240 V 50/60 Hz – 24 V/3 A  
Transformateur de type ordinateur portable

### 4 CÂBLES AVEC PRISE C8, LONGUEUR 0,5 M INCLUS

UK/EU/US/AUUK/EU/US/AU

### LONGUEUR DU BRIN DE SORTIE CC

1,5m

### DIMENSIONS DU TRANSFORMATEUR

120 x 52 x 32 mm

### GARANTIE

Garantie retour atelier à vie

### CONFORMITÉ

RoHS, CE/EMC, IEC, RCM-SDOC, RCM-POC, BT, CE-RED, FCC-BT3, FCC-BT4, REACH, UKCA

### ALIMENTATION ÉLECTRIQUE DE SECOURS

TC2 P24V3A [SAP: 3940953]

### TÉLÉCOMMANDE DE RECHANGE

CS-1900P\_RC [EU SAP: 7330258 / US SAP: tbc]