



Série CP Enceintes amplifiées compactes

CARACTÉRISTIQUES

- Compacte, puissante, hautes performances
- Module d'amplification Classe D, puissance crête 1000 watts
- Contours d'égalisation faciles à sélectionner pour les applications audio les plus courantes
- Traitement numérique du signal avancé, technologie Intrinsic Correction™ assurant un son de qualité supérieure et la protection de l'enceinte
- Technologie Directivity Matched Transition™ (DMT) pour une réponse en fréquence cohérente sur toute la zone de couverture
- Légères et facilement transportables
- Apparence professionnelle, élégante dans toutes les applications
- S'utilise dans une sonorisation principale, comme retour de scène ou amplificateur d'instrument
- Embase de mât de 35 mm
- Accessoires optionnels : étrier de montage, sac, housse extérieure
- Collection complète de données EASE et CAD disponible en ligne
- Garantie 6 ans*



CP8 | CP12

**Artistes · Éducatifs · Institutions
Lieux de culte**

Enceintes amplifiées compactes

Hautes performances, qualité supérieure et fiabilité durable. Ces qualités associées à la marque QSC sont la raison pour laquelle des millions de professionnels à travers le monde font confiance à QSC pour les aider à délivrer des expériences de qualité et des performances mémorables. La série CP s'inscrit dans cette tradition tout en offrant un format ultra-compact et une valeur de premier ordre.

Premier aspect remarquable de la série CP : son côté compact. Chaque ligne, angle et courbe s'allient harmonieusement, en un look à la fois élégant et robuste. À l'intérieur, l'enceinte CP est équipée d'un amplificateur de puissance de 1000 watts à haut rendement, de transducteurs optimisés et d'un traitement numérique du signal perfectionné, offrant des performances au-delà de toute attente pour une enceinte de cette taille.

Grâce à sa compacité, la CP est remarquablement légère, ce qui permet de la manipuler, de la transporter et de la soulever facilement, pour un déploiement dans de nombreuses applications de sonorisation portable et d'installation fixe. Toutes sortes d'artistes, mais aussi des formateurs, des institutions et des lieux de culte, apprécieront de pouvoir mixer simultanément jusqu'à trois sources d'entrée (micro/ligne, ligne et source musicale), ce qui fait de l'enceinte CP un excellent système de sonorisation autonome, qui s'installe en quelques secondes. Au sein d'un système plus large, l'enceinte CP peut se monter sur mât, s'utiliser comme retour de scène ou pour amplifier un instrument de musique. Les intégrateurs système apprécieront particulièrement le format compact et léger de l'enceinte CP lors de sa fixation au mur ou sur une poutre (à l'aide de l'étrier de montage en option). Tous les utilisateurs apprécieront le contrôle des fonctions DSP via une seule touche, avec présélections d'égalisation pour les applications audio les plus courantes.

L'enceinte amplifiée compacte de la série CP bénéficie d'une garantie internationale de 6 ans.*



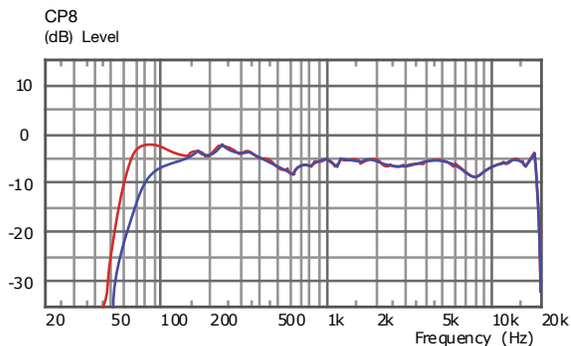
Enceintes amplifiées compactes

	CP8	CP12
Configuration :	Enceinte passive à deux voies	Enceinte passive à deux voies
Transducteur grave :	Conique, 203 mm (8 pouces)	Conique, 305 mm (12 pouces)
Transducteur aigu :	Moteur à compression à membrane de 35,6 mm (1,4 pouces)	Moteur à compression à membrane de 35,6 mm (1,4 pouces)
Réponse en fréquence (-6 dB) :	56 Hz - 20 kHz	49 Hz - 20 kHz
Gamme de fréquences (-10 dB) :	53 Hz - 20 kHz	47 Hz - 20 kHz
Angle d'ouverture nominal :	90° axisymétrique	75° axisymétrique
Niveau de pression acoustique max. ¹ :	124 dB	126 dB
Amplificateur :	Classe D Crête : 800 W (GRAVE), 200 W (AIGU)	
Contrôles :	Alimentation 2 x Gain Bouton Mic-Boost Commutateur de sélection contours d'égalisation sextuple	
Indicateurs :	DEL d'alimentation 2 x DEL d'entrée du signal DEL de sélection entrée B Mic DEL du limiteur actif	
Connecteurs :	2 x combo XLR-F/jack verrouillables (entrée ligne et micro/ligne) 1 x jack 3,5 mm (entrée stéréo) 1 x XLR/M (sortie mix) 1 x prise d'alimentation avec verrouillage	
Prise d'alimentation électrique :	Alimentation universelle 100 – 240 VAC, 50 – 60 Hz	
Consommation électrique au 1/8ième de la puissance :	100 VAC, 0,75 A / 120 VAC, 1,0 A / 240 VAC, 0,31 A	
Matériau boîtier:	Polypropylène	
Points de suspension :	2 x inserts filetés M8 (uniquement pour la fixation d'un étrier de suspension)	
Couleur :	Noir (RAL 9011)	
Grille :	Grille en acier (gauge 18) revêtement par poudre	
Dimensions (H x L x P) :	411 x 273 x 256 mm [16,2 x 10,7 x 10,1 pouces]	516 x 350 x 323 mm [20,3 x 13,8 x 12,7 pouces]
Poids net :	9,5 kg / 21,0 lb	13,7 kg / 30,3 lb
Poids à la livraison :	11,4 kg / 25,5 lb	16,5 kg / 36,3 lb
Normes réglementaires :	UL, CE, CCC, FCC Classe B	
Accessoires en option :	Sac CP8 Tote, Housse extérieure CP8 Outdoor Cover Étrier de montage CP8 Yoke	Sac CP12 Tote, Housse extérieure CP12 Outdoor Cover Étrier de montage CP12 Yoke

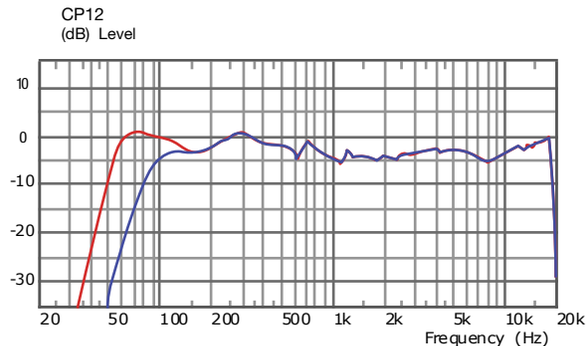
¹ Le niveau de pression acoustique est mesuré dans l'axe, à 1 m, avec un bruit rose dynamique.

Caractéristiques sujettes à modifications sans préavis.

Réponse en fréquence dans l'axe de la CP8



Réponse en fréquence dans l'axe de la CP12



— Full Range — 80 Hz



CP8 avec étrier de montage en option



CP12 sur mât SP-36 avec housse d'extérieur CP12
(Protection contre les intempéries à usage temporaire)



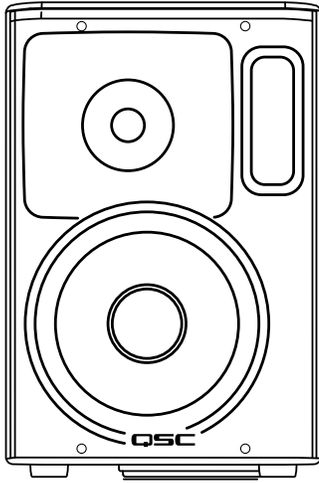
CP12 montrée au sol en position de retour de scène



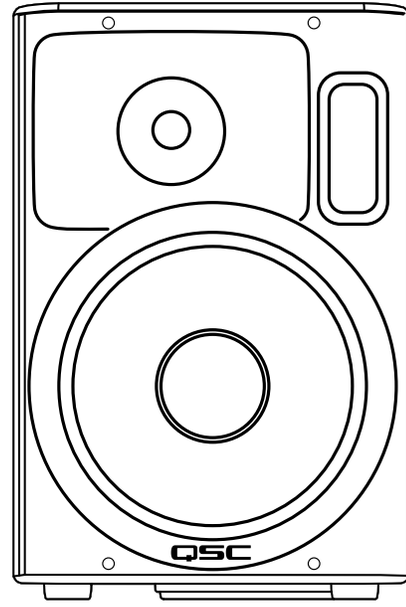
Sacs Série CP



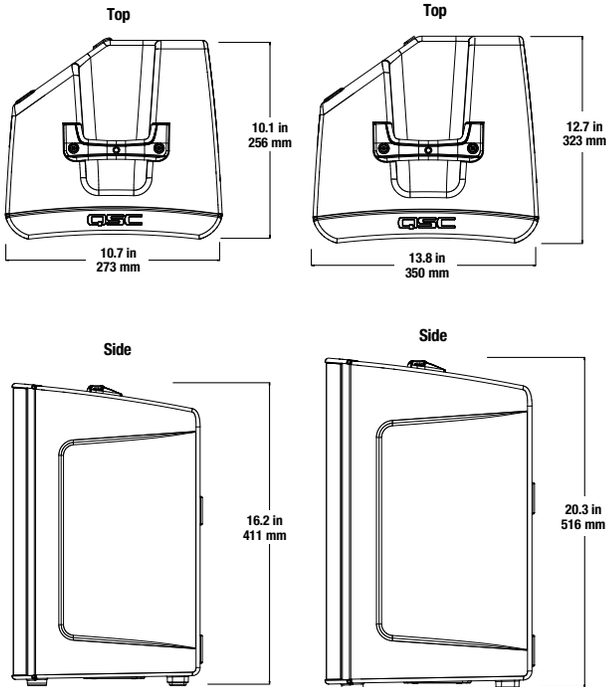
Housse d'extérieur CP
(Protection contre les intempéries à usage temporaire)



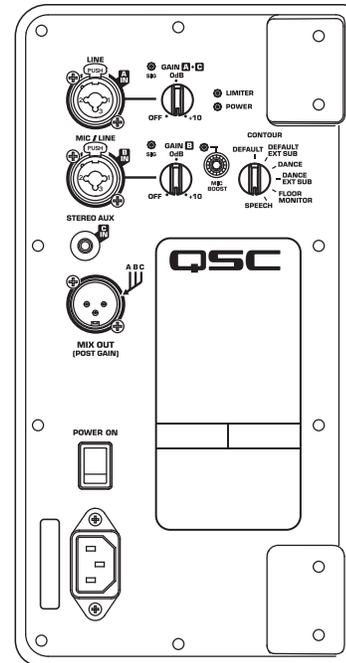
CP8



CP12



CP8 et CP12 vue d'en haut / latérale



Panneau arrière du CP8 et CP12

0889-2019-FR



+1.800.854.4079 | +1.714.754.6175 | [WWW.QSC.COM](http://www.qsc.com)

QSC, LLC. 1675 MacArthur Boulevard Costa Mesa, CA 92626 USA. ©2019 QSC, LLC. All rights reserved. QSC, QSC logo and PLAY OUT LOUD are registered trademarks of QSC, LLC in the U.S. Patent and Trademark Office and other countries. DMT, Intrinsic Correction, and the World of K logo are trademarks of QSC, LLC. Specifications subject to change without notice.