

Enceinte autonome Audiophony CR25A-COMBO-F5 Batterie 250W MP3 bluetooth 2 m



CARACTERISTIQUES GENERALES :	
Réf :	CR25A-COMBO

Enceinte autonome Audiophony CR25A-COMBO-F5 Batterie 250W MP3 bluetooth 2 micros

Entrées :

- 2 canaux XLR/TRS sur fiches combo (Mic/Line)
- 1 canal stéréo sur fiches RCA
- 1 canal Auxiliaire sur fiche jack 3.5 stéréo
- 1 connection Bluetooth
- 2 micros UHF

Sorties : 1 sortie ligne sur Jack 6.35 TRS

Haut-parleur : HP 12 pouces + moteur 1,35 pouces titane / Impédance totale de 4 Ohms

Puissance : Amplificateur classe D 250W RMS sur secteur / 150W RMS sur batterie.

Courbe de réponse : 55 - 20k Hz

Pression acoustique : 118 dB SPL max

Micro HF :

- UHF diversity à 16 fréquences sélectionnables
- Micro main cardioïde dynamique



Bande de fréquences UHF 514 - 542 Mhz - 35 mW

PROZIC
113 Ancienne route Imperiale
31120 Portet-sur-Garonne
05 82 950 710

Lecteur

Lecteur de clef USB ou carte SD et récepteur Bluetooth® intégré
Livré avec télécommande infra rouge

Bluetooth®

Récepteur Bluetooth® intégré au player
Type V2.0 AVRCP, pour une excellente qualité de transmission audio équivalente au numérique

Réglages et indicateurs :

Réglages indépendants du niveau de chaque voie
Égaliseur Basse et aigus de -12dB à + 12dB
Effets Echo et Delay sur les voies micro
Indicateur Power et Limit
Indicateurs de charge des batteries

Finition : Enceinte moulée en polypropylène, grille métal. Embase C35 pour pied.
Dimensions en mm : 615 x 350 x 395
Poids net avec batteries : 24,5 kg
Batteries : 2 x 18V / 7Ah NP pour le système
Autonomie : 5 heures en moyenne suivant le volume
Temps de charge : 8 heures environ pour les deux batteries 18V

Gestion de l'alimentation :

Visualisation du niveau de charge par afficheur à LED. Charge et utilisation simultanée.
Coupure automatique en cas de niveau trop faible

Packaging :

Dimensions produit :	370mm X 340mm	Poids : 22Kg	EAN : 3662009018553
----------------------	---------------	--------------	---------------------

Données non contractuelles