



ACS20

COLONNE ACTIVE ETANCHE Amplificateur intégré - 20W



PRESENTATION

- Module amplificateur intégré
- Puissance
 - 30W maximale.
 - 20W RMS.
- Réglage de volume.
- 2 entrées niveau ligne sur prises RCA.
- Alimentation secteur 220Vac-50Hz.
- Colonne 2 voies avec haut-parleurs 6" + 3"
- Colonne étanche IP66.
- Finition avec traitement contre la rouille :
 - Corps en acier
 - Grille aluminium
- Large dispersion du son.
- Supports colonne fournis

DESCRIPTION

La colonne active ACS20 intègre un module amplificateur 20W et des haut-parleurs totalement étanches.

Le module amplificateur et les haut-parleurs sont scellés et isolés les uns des autres pour éviter les effets d'interférence magnétique et les bruits (ronfle, diaphonie...).

Sa conception repose sur des composants audio de grandes performances et une architecture réfléchie, permettant une restitution chaude de la voix et de la musique ainsi qu'une propagation du son sur de longues distances.

L'étanchéité (IP66) couplé au traitement antirouille des différents éléments constituant la colonne vous permettront de profiter pendant de longues années d'un produit de qualité et fiable.

Les supports de fixation fournis offre les avantages d'une pose rapide et une mise en service aisée.

Interface de contrôle à l'arrière avec un réglage de volume, 2 entrées ligne RCA, cordon secteur et fusible de protection.

Ce produit est plus particulièrement destiné aux salles de conférence, salles de cours, salles multimédia, home cinéma, restaurants, bars, hôpitaux, hôtels, stations de gares et métros...

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

DESIGNATION	ACS20
HAUT-PARLEUR	2 voies (6" + 3")
AMPLIFICATEUR	20W intégré
INDICE DE PROTECTION	IP66
BANDE PASSANTE	100 – 16 000 Hz
RENDEMENT 1W/1M	89dB
RENDEMENT 20W/1M	101dB
REGLAGE	Volume
PROTECTION	Contre les surcharges, court-circuit, écrêtage et température élevée
CONNECTEURS	2 connecteurs RCA
MATIERE	Corps acier, grille aluminium
ALIMENTATION ELECTRIQUE	220Vac – 50/60Hz
DIMENSIONS	190 x 240 x 425 mm
FIXATION MECANIQUE	Fourches orientables fournies
POIDS	6 kg

REPONSE EN FREQUENCE

