



Caractéristiques techniques

Référence	D 500 W
Écran	Tactile TFT 4,3"
Canaux	1
Amplificateur	Stéréo Classe D 2+2W
Alimentation	12Vdc
BLUETOOTH	Protocole Diffusion A2DP
Impédance minimale charger	8Ω
Consommation au repos	40 mA
ON Consommation (Min)	150 mA
ON Consommation (Med)	380 mA
Consommation ON (Max)	600 mA
Fréquence de réponse	40Hz - 20kHz
Compatibilité	Avec commandes S-SERIES
Connecteurs	Cosses à bande
Matériel	ABS et polycarbonate
Poids	0,300 Kg.
Dimensions	↔173 x ↓109 x ↗46mm / ↘5mm
Couleur	Blanc
Code	100071

Les fonctions

Fonctions sonores

- Stéréo FM numérique indépendante avec RDS, balayage automatique vers le haut et vers le bas et 12 préréglages.
- Connexion Bluetooth
- Entrée audio auxiliaire pour USB et SD avec lecture automatique ou aléatoire et identification de la chanson à l'écran
- Contrôle numérique du volume, des graves, des aigus et de la balance
- Sélection numérique stéréo/mono et volume
- Marche/arrêt général à partir de n'importe quelle commande de l'installation

Intercommunication

- Microphone à électret "mains libres"
- Avis généraux
- Appels individuels en mode bidirectionnel jusqu'à 128 zones
- Appels de groupe configurables
- Préférence d'entrée de radiomessagerie et fonction "ne pas déranger"
- Fonction « Baby-room » pour une écoute simultanée de plusieurs zones pour la surveillance d'enfants et/ou de personnes âgées.

Fonctions domotiques

- Contrôle des moteurs (stores et volets) via l'interface ID260
- Commande d'éclairage 2 x 500 W via l'interface ID265
- Connexion à un portier électronique analogique via l'interface ID100
- Connexion à un téléphone analogique via l'interface ID200
- Contrôle de relais programmable via l'interface ID270
- Contrôle de température programmable pour la chaudière via l'interface ID280.
- APP DOYSON (iOS et Android) pour contrôler l'installation via internet (via l'interface ID275)
- Configuration des environnements

Fonctions de sécurité

- Permet de connecter jusqu'à 21 caméras CCTV pour visionner des images et un enregistreur (voir références dans le catalogue)
- Alarme avec détection d'intrusion et de fuites de gaz, de fumée et d'eau avec action sur les électrovannes à travers l'interface ID255 et les capteurs accessoires.

Fonctions temporelles

- Réveil avec sélecteur de mode d'alarme (source audio ou bip réglable)
- Mise en marche et arrêt automatiques programmables

