

## Tour guide, Emetteur sans fil UHF, PLL, 42 canaux, 823-832 et 863-865 MHz

Référence : ATS-80ST

Marque : Monacor



### Description

Système de transmission de discours digital, PLL, 42 canaux, 823-832 et 863-865 MHz  
 Comme système "guide de voyage", pour toutes les applications dans lesquelles une communication 2 voies est nécessaire, par exemple écoles, présentations avec questions / réponses et visites de groupes ou d'usine  
 Grande résistance aux interférences grâce à la transmission digitale  
 Portée élevée  
 Plage de fréquences optimisée pour des applications de discours  
 42 canaux différents au plus peuvent fonctionner en parallèle sans interférences

Emetteur PLL 42 canaux fixe  
 pour le fonctionnement micro et signaux audio ligne. Adapté avec le ATS-80R pour des systèmes de traduction.  
 Entrée ligne audio stéréo via RCA D/G  
 Entrée micro par prise combo (XLR/jack 6,35)  
 Sortie ligne audio mono via RCA  
 Entrée et sortie Loop via jack 6,35  
 Sortie casque réglable pour monitoring  
 Antenne amovible (TNC)  
 Accepte Bluetooth  
 Interface de programmation audio USB  
 Affichage OLED riche en contraste  
 Nom du canal et ID éditable  
 Puissance émission réglable (high  $\leq 20$  mW/low  $\leq 10$  mW)  
 Portée 100 m env.  
 Alimentation via bloc secteur livré  
 Dimensions 215 x 51 x 210 mm  
 Poids 1,25 kg

Respectez les directives et dispositions dans le pays d'utilisation.  
 Reportez-vous aux conseils sur les systèmes sans fil dans le paragraphe "INFORMATIONS IMPORTANTES".

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Généralités	
Type	unité émetteur digitale PLL 42 canaux
Plage de fréquence porteuse	823-832 MHz, 863-865 MHz
Canaux	1
Température fonc.	0-40 °C
Données émetteur	
Puissance émetteur	$\leq 20$ mW/ $\leq 10$ mW
Portée	100 m
Alimentation émetteur	via bloc secteur livré
Largeur émetteur	215 mm
Hauteur émetteur	51 mm

Caractéristique	Valeur
Profondeur émetteur	210 mm
Poids émetteur	1,25 kg
Branchements émetteur	1 x XLR/jack 6,35 (Mic In), 1 x RCA D/G (Line In), 1 x RCA D/G (Line Out) 1 x jack 6,35 (Loop In), 1 x jack 6,35 (Loop Out), jack 3,5 (casque)