

## TUNER STEREO ST 6001

Processeur et synchronisation numérique à quartz, traitement du signal à faible bruit, commutateur de largeur de bande ... Tout est présent sur ce modèle haut de gamme pour que la qualité du son passe avant la sensibilité du tuner. Plus complet que son prédécesseur en mode RDS, il vous apportera un confort d'écoute et d'utilisation sans compromis.

« Crystal Clear » ...



CODE EAN :  
ST6001N1B : 4951035031926  
ST6001N1S : 4951035031933

Caractéristiques Techniques du syntoniseur stéréo **ST 6001**

ST 6001	Tuner AM – FM
<b>Caractéristiques Générales</b>	
Fonction D-BUS	OUI
Gamme d'ondes	FM (RDS) – AM (PO / GO)
Fonction RDS	OUI (PTY, PS, CT, RT, TA, TP)
Nombre de présélections (PRESET UP / DOWN)	30
Entrée manuelle du nom des stations	OUI (4 caractères par touche STATION NAME)
Fonction de programmation (TIMER / TIMER SET)	OUI
Affichage	Type « Dot Matrix » à fonctions multiples
Sélection manuelle de la fréquence (TUNER UP / DOWN)	OUI
Horloge	OUI (réglable par touche TIME ADJUST et NEXT)
Sélection mono / stéréo sur bande FM	OUI (par touche FM MODE)
Etage d'entrée	Quadruple MOS – FET
Fonction de sélection de l'antenne FM	OUI (A ou B par touche ANTENNA)
Fonction de sélection de largeur de bande FM	OUI (par touche IF BAND)
Fonction de sélection du mode de syntonisation fine	OUI (par touche FM MODE)
Fonction d'annulation de mémorisation ou programmation	OUI (par touche CANCEL)
Fonction de sélection du mode RDS	OUI (par touche RDS)
Indicateur d'antenne et de largeur de bande	OUI (type LED)
Façade métallique	OUI
<b>Performances Audio Bande FM</b>	
Plage de fréquences	87,5 – 108 MHz
Sensibilité	30 dB
Sélectivité (+/- 400 kHz – bande large / restreinte)	65 / 80 dB
Rapport signal / bruit (mono / stéréo)	80 / 75 dB
Distorsion harmonique totale (mono / stéréo) à 1 kHz	0,08 % / 0,15 %
Séparation de canaux (1 kHz)	50 dB
Réponse en fréquence	20 Hz – 15 kHz
<b>Performances Audio Bande OM (MW)</b>	
Plage de fréquences	522 – 1 620 kHz
Sensibilité	50 dB / m
Rapport signal / bruit	50 dB
Distorsion harmonique totale	1 %
Niveau de sortie (niveau / impédance)	170 mV / 2,2 k Ohm
<b>Performances Audio Bande GO (LW)</b>	
Plage de fréquences	146 – 290 kHz
Sensibilité	57 dB / m
Rapport signal / bruit	45 dB
Distorsion harmonique totale	1 %
<b>Caractéristiques Physiques</b>	
Dimensions (Largeur x hauteur x Profondeur en mm)	440 x 96 x 307
Poids (Kg)	3,8
Coloris	Noir ou Silver