



AUDIOTEC  
FRANCE

108 106 104 102 100 98 96 94 92 90 88

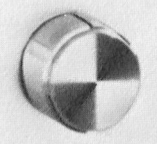


NIVEAU

ACCORD  
MONO AUTOM



ARRET MARCHÉ



STATIONS

MONO

STEREO

# TUNER FM T 832

Intégralement équipé de transistors au silicium, cet appareil, de performances professionnelles, est caractérisé par une extrême sensibilité, un bruit de fond et un taux de distorsion négligeables.

La partie H.F. est équipée de transistor à effet de champ.

Il assure une qualité de reproduction parfaite. Sur les bonnes émissions en « direct » celle-ci est nettement supérieure à tous les types d'enregistrement.

L'effet antiparasite est très efficace et permet une réception sur antenne intérieure dans l'immense majorité des cas.

La présentation, très élégante, est assortie à celle de nos modèles PA 800 et PR 806 T, qu'il complète heureusement.

Le coffret étant de la même dimension que celui de ces deux appareils, ils peuvent être superposés.

## BRUIT DE FOND

pour 1  $\mu$ V : - 36 dB  
pour 2  $\mu$ V : - 42 dB  
pour 10  $\mu$ V : - 60 dB  
pour 20  $\mu$ V  
et au-dessus : - 66 dB

## SENSIBILITÉ

1  $\mu$ V pour un rapport  
signal/bruit de 36 dB.

## DISTORSION

Inférieure à 0,5 %.

## NIVEAU DE SORTIE

400 mV ajustable  
impédance 1,2 K.ohms.

## DIAPHONIE

Meilleure ou égale à 36 dB.

## FRÉQUENCES RECUES

87 à 108 MHz.

## AUTRES CARACTÉRISTIQUES

Alimentation stabilisée. Contrôle automatique de fréquence éliminant totalement le glissement. Bande passante 300 KHz. Contrôle d'accord très précis par galvanomètre à zéro central. Possibilité de réception en mono des émissions stéréo. Ampli MF à 4 étages. Voyants lumineux pour mono et stéréo indiquant le mode de réception. Impédance d'antenne 75 ohms. Filtres éliminant la fréquence porteuse multiplex, perturbant l'enregistrement sur magnétophone. Alimentation secteur 50 et 60 Hz 110 à 135 et 220 à 245 Volts. Présentation coffret bois noyer ou acajou satiné. Plaque avant satinée, anodisée or pâle. Dimensions 375 x 130 x 320 mm. Poids : 5 kg.