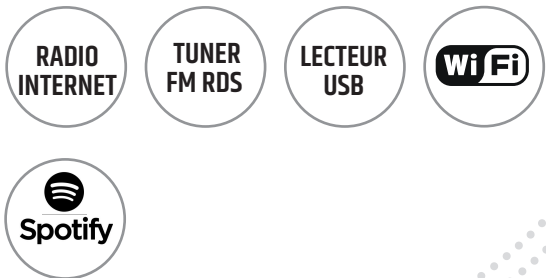


NEW

SOURCES DE MODULATION

IR-100M



DESCRIPTION

L'IR-100M est un module lecteur radio FM RDS avec un lecteur USB et radio Internet qui permet de diffuser la radio via une box.

Ce module est encastrable dans un coffret ME-2A ou amplificateurs de la marque JD-MEDIA (EX : ZA 6120)

CARACTÉRISTIQUES

Il est équipé de :

- Radio FM RDS (87,5 -108 MHz) + radio Internet
- DAB pour fonctionnement Tuner FM
- Accès Internet possible en WiFi, RJ45
- Compatibilité avec la plateforme Spotify
- USB 2.0 pour des clés jusqu'à 32 Go
- Format audio MP3 / AAC /WMA / WAV/FLAC
- Accessoires: Antenne BNC, Câble RJ45, Entrée LAN et prise antenne

CARACTÉRISTIQUES

IR-100M

TUNER	Bande de fréquence	FM 87,5 - 108 MHz
	Sensibilité	108 dBm
DAB		174.928 MHz jusqu'à 239.200MHz
WIFI	Bande passante	2412 - 2484 Hz
	Impédance	50 Ohms
	Wifi	802.11 a/b/n
Ethernet		10/100 mbit/s Ethernet
Temp. de marche		0°C - 70°C
Temp. de stockage		-40°C - 85°C
Niveau de sortie		0 dBm / 600 Ω
Format audio		MP3/AAC/WMA/WAV/FLAC
Menu langues		English, French, Spanish, Italian...
Alimentation		DC 17V 500 Ma
Dimensions (L x P x h)		195 x 40 x 113 mm (1U)
Poids		3,6 kg

DÉSIGNATION MODÈLE

Tuner radio internet et FM RDS avec interface USB IR-100M
(code 02638)



IR-100M encastré dans un ampli ZA-6600



IR-100M encastré dans coffret ME-2A

Accessoires inclus



Entrée LAN et sortie Antenne



Antenne

Câble RJ45