

## Lecteur diffuseur de messages MP3 WAV numérique programmable RS485 montage sur rail

Référence : EPS110/RS485

Marque : Monacor



### Description

Lecteur MP3,  
déclenché par un événement  
Pour le montage sur rail symétrique selon DIN EN 60715, 2 TE  
Pour cartes SDHC/SD/MMC jusqu'à 32 GB (FAT32), non livrées  
Nombreuses fonctions de lecture  
7 entrées binaires  
Déclenchement de chaîne de caractères in/out  
Interface RS-485 pour la communication  
Extensions décentralisées  
Connexion de capteur à touche EIB  
Sortie ligne stéréo symétrique, utilisable aussi comme sortie casque  
Fonction de délai jusqu'à 60 secondes  
Logiciel de configuration libre  
Possibilité de mise à jour du firmware

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	lecteur MP3
Média	MP3, WAV
Bande passante	18-20000 Hz
Taux de distorsion	0,001 %
Sortie, analogique	2 V/600 Ω
Tension fonctionnement (éventuellement alternative)	7-24 V
Alimentation (éventuellement alternative)	60 mA (7 V) 25 mA (24 V)
Température fonc.	-35-+55 °C
Dimensions	74 x 113 x 35 mm
Poids	96 g
Branchements	7 entrées binaires
Dimensions emballage (l x H x P)	0,037 x 0,095 x 0,075 m
Poids brut	0,1155 kg