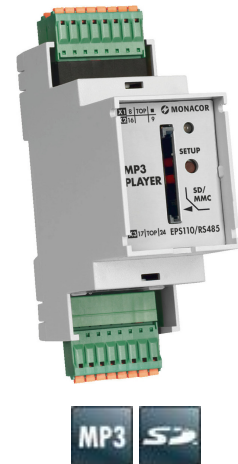


**EPS110/RS485**

Bestellnummer: 1000871

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage****MP3-Spieler, Hutschiene**MP3-Spieler,  
ereignisgesteuert

- Zum Einbau auf Hutschienen nach DIN EN 60715, 2 TE
- Für SDHC/SD/MMC-Cards bis zu 32 GB (FAT32), nicht im Lieferumfang
- Umfangreiche Abspielfunktionen
- 7 binäre Eingänge
- In/Out-Zeichenkettentriggerung
- RS-485-Schnittstelle für Kommunikation
- Dezentrale Erweiterungen
- EIB-Tastensensoranbindung
- Symmetrischer Stereo-Line-Ausgang, auch als Kopfhörerausgang verwendbar
- Delay-Funktion bis 60 Sekunden
- Freie Konfigurationssoftware
- Firmware-Updatemöglichkeit



Herstellerinformation  
MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG  
Zum Falsch 36  
28307 Bremen  
Deutschland  
info@monacor.de

**Sicherheits- und Warnhinweise**

Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich -25 °C bis +50 °C).

Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.

**Sicherheits- und Warnhinweise**

Verwenden Sie das Gerät nur im Innenbereich und schützen Sie es vor Tropf- und Spritzwasser, hoher Luftfeuchtigkeit und Hitze (zulässiger Einsatztemperaturbereich -35 °C bis +55 °C).

Soll das Gerät endgültig aus dem Betrieb genommen werden, übergeben Sie es zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb.

**Empfohlenes Zubehör**

EPS30/100V-MI	Verstärker 1x25W Hutschiene, 100 Volt, Class D
EPS32	Verstärker 2x15W Hutschiene, 4-8 Ohm, Class D
SD-32MICRO	32 GB Speicherkarte, MICRO, SDHC
HDR-60/24	Hutschienen Schaltnetzgerät, 24V, 60W

## EPS110/RS485

### Technische Daten:

<b>EAN-Code</b>	4007754419740
<b>Nettogewicht</b>	0,096 kg
<b>Art</b>	MP3-Spieler
<b>Medien</b>	MP3, WAV
<b>Frequenzbereich</b>	18-20000 Hz
<b>Klirrfaktor</b>	0,001 %
<b>Kanaltrennung</b>	-
<b>Dynamikumfang</b>	-
<b>Störabstand</b>	-
<b>Ausgang, analog</b>	2 V/600 $\Omega$
<b>Ausgang, digital, U<sub>SS</sub></b>	-
<b>Stromversorgung</b>	-
<b>Netzspannung</b>	-
<b>Netzfrequenz</b>	-
<b>Leistungsaufnahme Betrieb</b>	-
<b>Leistungsaufnahme Standby</b>	-
<b>Betriebsspannung (evtl. alternativ)</b>	7-24 V
<b>Stromstärke (evtl. alternativ)</b>	60 mA (7 V)25 mA (24 V)
<b>Zul. Einsatztemperatur</b>	-35-+55 °C
<b>Abmessungen</b>	74 x 113 x 35 mm
<b>Abmessungen, Laufwerk</b>	-
<b>Abmessungen, Bedienteil</b>	-
<b>Gewicht</b>	96 g
<b>Anschlüsse</b>	7 binäre Eingänge
<b>Verpackungsmaße (B x H x L)</b>	0,037 x 0,095 x 0,075 m
<b>Bruttogewicht</b>	0,1155 kg

### Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.116 kg
VRG/VEG	VRG-2