

PA-1140RCD

Bestellnummer: 173530

 Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**

RDS-Tuner-/CD-Spieler-Einschub mit USB-Schnittstelle

RDS-Tuner-/CD-Spieler-Einschub mit USB-Schnittstelle
für die ELA-Mischverstärker mit Front-Einschubschacht

- USB-Sticks direkt anschließbar

FM-/AM-Tuner-Sektion:

- RDS-Funktion für FM
- 24 Speicherplätze (18xFM, 6xAM)
- Digitalanzeige
- Sendersuchlauf

CD-Spieler-Sektion:

- „Anti-Schock-System“
- Slot-In-Lademechanismus
- Zufallswiedergabe, Scan- und Wiederhol-Funktion
- Anzeige Titel/Zeit
- Stoßsicher durch Öl-Stoßdämpfer
- Audio-CD/CD-R/CD-RW/MP3-CD

Herstellerinformation

MONACOR INTERNATIONAL GmbH & Co. KG
Konsul-Smidt-Str. 68
28217 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 0 - 40 °C).

Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn sichtbare Schäden am Gerät vorhanden sind, wenn nach einem Sturz oder Ähnlichem der Verdacht auf einen Defekt besteht, wenn Funktionsstörungen auftreten. Geben Sie das Gerät in jedem Fall zur Reparatur in eine Fachwerkstatt.

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

Empfohlenes Zubehör

PA-1120	5-Zonen-ELA-Mischverstärker 120 W
PA-1200	ELA-Mischverstärker, 100V, 120W, 4 Zonen
PA-1200EX	2fach-Modulerweiterung
PA-1240	5-Zonen-ELA-Mischverstärker 240 W
PA-5240	5-Zonen-ELA-Mischverstärker 240 W
PA-5480	5-Zonen-ELA-Mischverstärker 480 W
PA-6240	6 Zonen ELA-Mischverstärker 1x240W
PA-6480	6 Zonen ELA-Mischverstärker 1x480W
PA-6600	6 Zonen ELA-Mischverstärker 1x600W
PA-6010Z	10 Zonen, ELA, Mono Verstärker, 600 Watt
PA-6020Z	20 Zonen, ELA, Mono Verstärker, 600 Watt

PA-1140RCD

Technische Daten:

EAN-Code	4007754226812
Nettogewicht	1,175 kg
Art	RDS-Tuner-/CD-Spieler-Einschub
Medien	Audio-CD/CD-R/CD-RW/MP3-CD
Frequenzbereich	10-20000 Hz
Klirrfaktor	< 0,03 %
Kanaltrennung	-
Dynamikumfang	-
Störrabstand	> 85 dB
Ausgang, analog	-
Ausgang, digital, U_{ss}	-
Stromversorgung	DC 17 V
Netzspannung	DC 17 V
Netzfrequenz	-
Leistungsaufnahme Betrieb	-
Leistungsaufnahme Standby	-
Betriebsspannung (evtl. alternativ)	-
Stromstärke (evtl. alternativ)	-
Zul. Einsatztemperatur	0-40 °C
Abmessungen	195 x 40 x 215 mm
Abmessungen, Laufwerk	-
Abmessungen, Bedienteil	-
Gewicht	1,1 kg
Anschlüsse	USB
Verpackungsmaße (B x H x L)	0,265 x 0,1 x 0,325 m
Bruttogewicht	1,484 kg

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	1.484 kg
VRG/VEG	VRG-2.5