

2-m-Mastvorverstärker für hohe Sendeleistung

MHP-145

MHP-145 - ein super-rauscharmer Empfangsvorverstärker im Mastgehäuse für sehr hohe Sendeleistungen bis 1500 Watt.

Hier ist der EME-geeignete Empfangsvorverstärker LNA 145, mit geringster Rauschzahl, mit einem hochwertigen, leistungsstarken Koaxrelais kombiniert und in ein Mastgehäuse integriert.



Für sicheren Betrieb wird eine Ablaufsteuerung/Sequencer benötigt!

Externe Speisung, keine Fernspeisung und keine HF-VOX; außerdem besitzt der MHP-145 keinerlei Schutzschaltungen. Geeignet für EME- und Kontest-Anwendungen.

Lieferbare Ergänzung:

MGH 95 NIRO

02554

Rostfreie Halterung für dicke Mastrohre von D = 60 - 95 mm



Technische Daten: MHP-145

Frequenzbereich	144 - 146 MHz
Verstärkung typ.	18 dB
Rauschzahl F typ.	0,5 dB
Einfügungsdämpfung ca.	0,1 dB
max. Leistung	-
max. PTT (SSB)	1,5 kW
max. PTT (FM)	1,5 kW
Betriebsspannung	13,8 V DC
Stromaufnahme	ca. 400 mA
HF-Anschlussbuchsen	N (N-f)
Mastrohrbefestigung max.	58 mm

Art.Nr.: S1048

