

Datei: Braun ad1. jpg

Ausgabe:
03.05.2024

Dieses Dokument wurde erzeugt mit
BlueSpice

Seite von

Inhaltsverzeichnis

- [1. Datei: Braun ad1.jpg](#)
- [2. Benutzer Diskussion: OE1CWJ](#)
- [3. Benutzer: OE1CWJ](#)

Datei: Braun ad1.jpg

- [Datei](#)
- [Dateiversionen](#)
- [Dateiverwendung](#)



UKW-Spitzengeräte



2-m/80-Kanal FM-Transceiver SE 280

Sofort auf 80 Kanälen betriebsbereit — ohne einen einzigen zusätzlichen Quarz! Sämtliche in Mitteleuropa bestehenden und geplanten 2-m FM-Relais, OV-Frequenzen, Notruf Frequenzen usw. in Sekundenschnelle 100 % genau wählbar. Kanalabstände im neuen 25 kHz Raster. Alle 80 Kanäle transceive und getrennt durch zweifachen Vorwahlschalter wählbar. Elektronische Kanalraster-Aufbereitung durch Frequenzsynthese mit 1,25

MHz Mutterquarz. Direkt an 12 Volt Versorgungsspannung (Autobatterie, zwei Zeltbatterien etc.) anschließbar. Silizium volltransistorisiert. HF-Endstufe mit RCA 2N5915. Ausgangsleistung 10 Watt HF. Unempfindlich gegen fehlgepaßte Antenne.

Rauschsperr (Squelch) und Tonruf eingebaut. Eingebauter Lautsprecher, sowie Anschluß für Außenlautsprecher. Empfänger mit Quarzfilter.

Inlandspreis: DM 1494,— (incl. MWSt.)
Exportpreis: DM 1346,—



2-m-Transceiver SE 600 dig

Ein Gerät, mit dem Sie alles machen können. Niedrigste Rauschzahl, dabei extrem kreuzmodulationsfest und trennscharf.

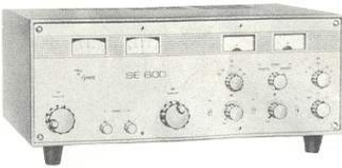
Für echten Transceive-Betrieb und getrennten Betrieb in allen Betriebsarten. Problemloser Betrieb über FM-Relais, gleichgültig welcher Abstand zwischen Anruf- und Wiedergabefrequenz.

Empfänger und Sender getrennt für folgende Betriebsarten umschaltbar: CW, USB, OSB, AM, FM. Durch getrennten Betrieb und wahlweiser Umschaltung von USB und OSB jederzeit Artob, Bartob und Satellitenbetrieb möglich.

Frequenzanzeige durch eingebauten Digitalzähler (Nixieröhren mit 13 mm Ziffernhöhe). Direkte Anzeige der Endfrequenz bei Senden und Empfang, sowohl bei transceive, als auch bei getrenntem Betrieb.

3 Quarzfilter (AM, FM, SSB). Echte AM mit Anoden-/Schirmgittermodulation der Endröhre. Eingebauter Clipper. Squelch und Störaustaster. FM-Quarz-Diskriminator, Begrenzung durch IS. Produkt-Detektor für SSB. Vox und Anti-Trip. S-Meter und HF-Ausgangsleistungsmesser. Eingebautes Antennenrelais. Netzteil für 220 V und Wandler für 12 V = sind eingebaut. PA mit QOE 03/12.

Inlandspreis: DM 3998,— (incl. MWSt.)
Exportpreis: DM 3602,—



2-m-Transceiver SE 600

In den technischen Daten das gleiche Gerät wie SE 600 dig, jedoch mit zwei Analogskalen. Das Gerät kann auf Wunsch mit 25 bzw. 50 KHz Eichpunktgeber geliefert werden.

Inlandspreis: DM 3316,— (incl. MWSt.)
Exportpreis: DM 2988,—

Unser weiteres Lieferprogramm: 2-m-Converter, 6-m-Converter, 70-cm-Converter, 2-m/70-cm-Varactor-Verdreifacher, 2-m/70-cm-Varactor-Transverter, Aktive CW-Filter.

Unseren Katalog mit technischen Daten erhalten Sie kostenlos.

Karl Braun
Funktechnische Geräte

D-85 Nürnberg
Bauvereinstraße 41-45, Tel. (0911) 55 21 17

Größe dieser Vorschau: [414 x 599 Pixel](#). Weitere Auflösungen: [166 x 240 Pixel](#) | [786 x 1.137 Pixel](#).

[Originaldatei](#) (786 x 1.137 Pixel, Dateigröße: 152 KB, MIME-Typ: image/jpeg)

Dateiversionen

Klicken Sie auf einen Zeitpunkt, um diese Version zu laden.

Version vom	Vorschaubild Maße	Benutzer	Kommentar
aktuell 13:11, 5. Aug. 2012		KDE1CWJ	(Diskussion Beiträge)

Sie können diese Datei nicht überschreiben.

Dateiverwendung

Keine Seiten verwenden diese Datei.

Datei: Braun ad1.jpg

Datei: Braun ad1.jpg