

Pos. Nr.	Leistungsverzeichnis	Menge	Einzelpreis [EURO]	Gesamtpreis [EURO]
-------------	----------------------	-------	-----------------------	-----------------------

1. TETRA - Gleichwellen Master 1 Kanal

1.1 Gleichwellen Range Extender Master 1 Kanal 1 Stück

Der Gleichwellenmaster Range Extender dient der Funkversorgung TETRA TMO-A oder DMO 1B für mehrere abgesetzte Slavestationen in Gleichwelle. Die Anbindungen erfolgen über 4 Draht Kupferleitungen.

Leistungsmerkmale:

- 19" Baugruppe mit 12 HE
- Betriebskanal OV A oder OV R für TETRA TMO-A oder DMO 1B Betrieb.
- 1 W Sendeleistung
- Leistungsaufnahme von 15 W im Standby Betrieb, 60 W unter Volllastbetrieb
- 12 VDC Spannungsversorgung
- zum Anschluss von 5 abgesetzten Slavestationen
- HF Versorgung an der Masterstation über integrierten Slave
- Störmanagementverwaltung
- Störmeldungen am Gleichwellen Master je abgesetzter Slave Station
- Überwachung Sendeleistungsverlust und SWR
- Baken Überwachung (nur in Version DMO 1B)
- Netzausfall Überwachung
- Sammelstörkontakt
- Überwachte Vierdrahtverbindung
- Bis zu 100 dB Pegeldifferenz bei gleichzeitigem Empfang von 2 Signalen in unterschiedlichen Zeitschlitz (nur in Version TMOa)
- I/O Schnittstellenübergabe zur SPS
- Abgesetztes Einschalten der Slaves von Standby Mode in aktiven Betrieb
- Zeitschlitzbasierende Uplink AGC
- Erweiterbar für bis zu 32 Slaves

Hersteller/Typ: KAITEC/ GW Master Range Extender
1 Kanal

oder gleichwertiges Modell:

vom Bieter einzutragen