

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

1. SBIC 2040 – TETRA IP S/E Einheit

1.1 SBIC 2040 - IP S/E Einheit

1 Stück

Die SBIC ist eine Ortsfeste S/E TETRA Sendestation in einer 19" Baugruppe mit 3 HE.

Leistungsmerkmale:

- IP Schnittstelle zur Anlagenvernetzung für den TETRA Gleichwellenbetrieb
- Basisband - Synchronisation über GPS mit einer Genauigkeit von 7µs zur Vermeidung statischer Interferenzen.
- IP Schnittstelle für die Systemkonfiguration
- Empfangsempfindlichkeit: -117 dBm bei 3,5 % BER
- Sendeleistung: von + 20 dBm bis + 30 dBm in 1 dB Schritten
- Hot – Plug fähig
- I/O Port für Sammelstörung
- Leistungsaufnahme 50 Watt bei 12 Volt und 1 Watt HF-Sendeleistung
- Sendeleistungsüberwachung
- Anzeige von System und Hardwarestatus über Webbasierte grafische Benutzeroberfläche
- Anzeige des Betriebsstatus, der Konfigurations-daten und der Fehlerlogdaten am Touchdisplay der S/E Einheit

Hersteller/Typ: KAITEC/SBIC 2040 S/E Einheit oder gleichwertiges Modell:

_____ vom Bieter einzutragen

1.2 Software- und Wartungsvertrag SBIC Basisstation

Jährlich

Pflege des aktuellen Firmwarestandes der SBIC Basisstation