

IC 5062 Ortsfest ROIP



Die bestehenden Festverbindungen werden seitens der Telekom abgekündigt. Um darauf entsprechend reagieren zu können, ist nun ein System gefordert, welches über das IP Netzwerk abgesetzt, bedient werden kann.

Unsere Ortsfeste Funkstation IC5062ROIP bietet genau diese Möglichkeit. Sie kann über beliebige Entfernungen abgesetzt betrieben werden und benötigt dafür nur einen Internetanschluss und eine IP Adresse.

Die Ortsfeste wird im dPMR Modus digital nach ETSI Standard betrieben. Alle Funktionalitäten werden an der Bedieneinheit zur Verfügung gestellt. Über das Radio over IP Protokoll werden sowohl die analogen Sprachsignale übertragen als auch die serielle Steuerung. Optional ist auch eine Variante mit Analogfunk möglich.

Das System ist in 19" Technik ausgeführt, somit ist die Integration in die bestehende Infrastruktur einfach möglich. Neben ortsfesten Antennenanlagen stehen auch Notstromversorgungen und Mehrkanalanwendungen zur Verfügung.

Die Bedienoberfläche der abgesetzten Bedienstation ist nach Kundenwunsch programmierbar.

- ▶ Abgesetzter Feststationsbetrieb auf IP Basis
- ▶ Ersetzt analoge Standleitungen
- ▶ Mehrere ortsfeste Stationen von einer Oberfläche steuerbar
- ▶ Digitaler dPMR Betrieb nach ETSI

Die Funkstation



Die Bedieneinheit der ortsfesten Funkstation ist als Touchscreen ausgebildet. Große und in sich schlüssige Symboliken und Beschriftungen ermöglichen intuitive Bedienung. Auf einem 2. Monitor können die aktuellen Standorte der Fahrzeuge angezeigt werden.

Alle Eingaben werden von Hand getätigt. Der Anschluss eines Headsets ist ebenso möglich, wie die Bedienung der Sprechtaete über einen Fußtaster.

Technische Daten

Spannungsversorgung:	230 VAC
Leistungsaufnahme:	max.200 VA
Eingänge:	2 x potentialfreie Eingänge
Ausgänge:	2 x potentialfreie Eingänge, Mikrofon, Lautsprecher, Fußtaster

Feuchtigkeit:	30...85% rel. Feuchte
Lagertemperatur:	-25...+70 °C