

Einbaufernsprecher OB 07



Der Einbaufernsprecher ist als Telefon konzipiert, das unabhängig von einer fremden Stromversorgung betrieben werden kann (Ortsbatteriebetrieb / Notbetrieb). Durch den eingebauten Kurbelinduktor wird der Rufstrom für das Rufsignal selbst erzeugt. Der Sprechstrom wird über 2 Monozellen geliefert. Der Apparat wird für Tisch-, Schrank- oder Türeinbau verwendet. Der Fernsprecher ist für Fernsprechübertragungen über lange Strecken geeignet. Er ist für stationären Betrieb (Festverbindung) vorgesehen.

Mögliche Einsatzgebiete:

- Eisenbahnen
- Bergbahnen / Seilbahnen / Skilifte
- Industrie
- Wehrtechnik
- Rettungswesen
- Sicherheitswesen

Leistungsmerkmale:

- Steckanschluß an TAE - Dose
- Batteriekammern ohne Werkzeug zugänglich
- Rufstromerzeugung durch Kurbelinduktor
- Batterie - Zustandsanzeige
- elektronische Sprechschaltung

Technische Daten:

- **Wecker:**
 - Lautstärke bei 1 m Abstand ≥ 60 dB (A)
 - Ansprechspannung bei 20 Hz > 18 V eff.
 - Frequenzbereich 16 - 50 Hz
- **Stromversorgung**
 - intern durch Batterien (werden nicht mitgeliefert)
 - Fernspeisung möglich (umschaltbar) 2 x 1,5 V (Monozelle)
- **Kurbelinduktor**
 - Leistung an 1000 Last, bei 20 Hz $> 4,5$ W
 - Leerlaufspannung bei 20 Hz < 150 V
- **elektrische Daten**
 - Scheinwiderstand bei aufgelegten Handapparat 20 Hz ≥ 15 k
 - 800 Hz ≥ 100 k
 - Scheinwiderstand bei abgehobenen Handapparat 20 Hz ≥ 15 k
 - 1200 Hz $\geq 1,5$ k
- **Handapparat**
 - mit robuster dynamischer Sprech- und Hörkapsel
- **Anschluss-Schnur**
 - Länge der TAE - Anschluss-Schnur 1 Meter / 3 Meter
- **Farbe**
 - Gehäuse aus Aluminium altweiß

Artikel-Nr.:

60300

Zulassungen:

- CE - Kennzeichen

Anwendungen:

- Fernsprecher für Pult-, Schrank oder Türeinbau
- Endstellen im Ortsbatteriebetrieb
- Standleitungsbetrieb