

RCU15 Fernbedienung

Eine kleine **kompakte Fernbedienung**, angeschlossen an akustische Warngeräte in kleinen Systemen, entweder verkabelt oder drahtlos. Sie ermöglicht dem Benutzer, eine Sirene, **eine Sirenengruppe und aSCADA-Systeme** in kleinen Warnsystemen zu steuern.



Ausführungen



RCU15 Basic

- 4 einfache, beständige Tasten zum sofortigen Starten oder Stoppen des Alarms
- LED-Indikator zur Anzeige des Betriebszustands des Warngerätes
- Jede Taste kann einen vom Benutzer vordefinierten Alarm aktivieren.



RCU15 Professional

- Ein übersichtliches LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung für die Arbeit auch unter den verschlechterten Lichtbedingungen
- Ein Drehencoder für komfortable Navigation auch in Schutzhandschuhen
- Mehr Alarmer und andere Funktionen

Beide Versionen der Fernbedienung RCU15 haben ein eingebautes Mikrophon und in Abhängigkeit von der Art des Anschlusses ermöglichen sie oder ermöglichen sie nicht die Übertragung von Live-Meldungen. Der Port für den Anschluss eines externen Mikrofons ist auch Standard.



Grundlegende Funktionen

- Alarmaktivierung an Warngeräten
- Alarmdeaktivierung an Warngeräten
- Vollständige Überwachung der gesteuerten Geräte (nur RCU Professional)



Technische Parameter

Einspeisung	12 V-Versorgung von der aBUS-E-Sammelleitung (für den Kabelanschluss)
Aufladung der LiPol-Batterie	LiPol-Batterie 3,7 V/1000 mAh (für drahtlosen Anschluss) 5 V mit dem USB-Konnektor 12-30 V vom Netzadapter
Abmessungen	150 x 90 x 25 mm
Gewicht	200 g
Betriebstemperaturbereich	-25 °C bis +65 °C
Display (RCU15 Professional)	LCD 128 x 64 px. orange/schwarz

 telegrafia®



Telegrafia a.s.

Lomená 7, 040 01 Košic

sales@telegrafia.sk

www.telegrafia.eu