

RCU15 Télécommande

La **petite télécommande compacte** raccordée aux équipements acoustiques d'alerte dans le systèmes moindres. Soit par la connexion câblée soit par la connexion sans-fil. Elle permet à l'utilisateur **de commander la sirène, le groupe de sirènes et les systèmes aSCADA** des petits systèmes d'alerte.



Réalisations



RCU15 Basic

- 4 boutons simples résistants pour le démarrage ou arrêt immédiat de l'alarme
- L'indicateur LED pour l'affichage d'état de service de l'équipement d'alerte
- Chaque bouton est capable d'activer une alarme prédéfinie par l'utilisateur



RCU15 Professional

- L'écran synoptique LCD rétroéclairé pour le travail sous les conditions lumineuses affaiblies
- L'encodeur pivotant pour une navigation confortable même avec les gants de protection
- Plusieurs alarmes et d'autres fonctionnalités

Les deux réalisations de la télécommande RCU15 sont équipées d'un micro et en fonction du mode de connexion elles permettent l'émission des messages directs. Un port pour la connexion du micro externe fait partie standard de la réalisation.



Fonctions principales

- Activation de l'alarme des équipements d'alerte
- Désactivation de l'alarme des équipements d'alerte
- Suivi complet des équipements commandés (uniquement RCU Professional)



Paramètres techniques

Alimentation	12 V du bus aBUS®-E (pour la connexion câblée)
Chargement de la batterie LiPol	Batterie LiPol 3,7 V / 1000 mAh (pour la connexion sans-fil) 5 V via un connecteur USB 12-30 V à partir de l'adaptateur de réseau
Dimensions	150 x 90 x 25 mm
Poids	200 g
Limites des températures de service	-25°C à +65°C
Écran (RCU15 Professional)	LCD 128 x 64 px. orange/noir

 telegrafia®



Telegrafia a.s.

Lomená 7, 040 01 Košíc

sales@telegrafia.sk

www.telegrafia.eu