

ARF-200

TESTEUR DE NIVEAU DE SIGNAL RADIO

Le testeur **ARF-200** permet de vérifier le niveau de signal radio reçu et envoyé par les dispositifs sans fil du système ABAX 2. Il rend également possible de vérifier le niveau de „bruit” radio généré par d’autres dispositifs radio fonctionnant dans les canaux du système. Le testeur fonctionne avec les contrôleurs **ACU-220**, **ACU-280** et le retransmetteur **ARU-200**.

- possibilité de vérifier le niveau de signal radio au lieu de montage du dispositif ABAX 2 sans y placer le dispositif
- deux modes de fonctionnement permettant de vérifier le niveau du signal :
 - reçu par le testeur provenant du contrôleur
 - reçu par le contrôleur provenant du testeur
- possibilité de vérifier le niveau de bruit radio dans 4 canaux du système ABAX 2
- voyants LED informant sur le mode de fonctionnement et du canal radio sélectionné
- voyant LED indiquant le niveau du signal radio
- contrôle de l’état de la batterie



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Températures de fonctionnement	0°C...+55°C
Consommation max. de courant	23 mA
Poids	104 g
Bande de fréquence de fonctionnement	868,0 ÷ 868,6 MHz
Dimensions	68 x 194 x 32 mm
Courant max. de charge de la batterie	2 A
Tension USB	5 V DC
Type de prise USB	micro USB type B
Batterie (lithium polymère)	3,7 V / 600 mAh
Consommation de courant (en veille (testeur désactivé))	100 µA
Consommation max. de courant depuis USB	250 mA