

APB-200

Funk-Paniktaster

2332160



- Auslösen eines Überfallalarms oder Hilferufs
- Firmwareaktualisierung und Konfiguration per Fernzugriff
- Sabotageschutz vor Öffnung und Abreißen
- ECO-Option für verlängerte Batteriebetriebszeit
- AES-verschlüsselte 4-Band-Übertragung



Abmessungen D x L	ø97 x 29 mm
Betriebstemperatur	-10°C bis +55°C
Funk-Frequenz	4-Band 868,0 bis 868,6 MHz
Geeignet für	ABAX2-Funkssysteme
Gewicht	73 g
Stromaufnahme	max. 18mA
Batterietyp	1x CR14250 - 3V
Umgebungsfeuchtigkeit	max. 93±3%
Funkreichweite	ACU-220: bis 2000m / ACU-280: bis 1200m
Ruhestromaufnahme	55 ?A

APB-200 ist ein Funk-Überfalltaster, der zum Auslösen eines Überfallalarms oder zum Hilferuf dient. Der Taster kann auch zur Steuerung des Betriebs verschiedener Geräte (z.B. Geräte des Automations- oder Zutrittskontrollsystems) verwendet werden. Er ist für den Betrieb im bidirektionalen ABAX2-Funksystem bestimmt.

APB-200 wird unterstützt durch Funkbasismodul **ACU-220** oder **ACU-280** sowie dem Repeater **ARU-200**.

TECHNISCHES DATENBLATT