

ACU-280

CONTROLLER DEL SISTEMA WIRELESS ABAX 2

AKP-200 è la tastiera per la gestione locale di base delle funzioni di protezione e di alcune funzioni di automazione del sistema **BE WAVE**.

- tasti a sfioramento con retroilluminazione
- 2 tasti funzione
- 4 indicatori LED
- segnalatore acustico integrato
- compatibile con
 - Centrali **ibride BE WAVE**
 - **BE WAVE Smart HUB**
- funzionamento in banda di frequenza 868 MHz
- Comunicazione radio bidirezionale crittografata con AES.
- Diversità del canale di trasmissione: 4 canali per la selezione automatica di quello che consentirà la trasmissione senza interferenze con altri segnali.
- programmazione delle impostazioni remote
- aggiornamento firmware remoto
- Alimentazione elettrica
 - due batterie LR6 AA da 1,5 V (necessarie)
 - Alimentatore **APS-055 (opzionale)**
- controllo dello stato della batteria



SCHEMA TECNICA

Tensione di alimentazione (±15%)	12 V DC
Dimensioni del box	24 x 135 x 29 mm
Temperatura di lavoro	-10°C...+55°C
Assorbimento di corrente in stato di pronto	55 mA
Assorbimento di corrente massimo	60 mA
Peso	48 g
Umidità massima	93±3%
Frequenza operativa	868,0 ÷ 868,6 MHz
Portata della comunicazione radio (in campo aperto)	fino a 1600 m m
Classe ambientale EN50130-5	II
Conforme ai requisiti della norma	EN 50130-4, EN 50130-5, EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-5-3
Livello di sicurezza secondo EN50131-3	Grado 2