

# APT-200

## RADIOCOMANDO BIDIREZIONALE

Il telecomando **APT-200** consente il controllo remoto del sistema di allarme o delle automazioni presenti negli edifici. È progettato per funzionare come parte del sistema wireless bidirezionale **ABAX 2 / ABAX**.

Il dispositivo è dotato di 5 pulsanti retroilluminati che consentono di utilizzare fino a 6 funzioni.

La conferma di esecuzione del comando è indicata in modo udibile e visivo. Il telecomando è dotato di un trasduttore piezoelettrico per la segnalazione acustica e di 3 LED a cui è possibile assegnare singole funzioni per informarvi sullo stato del sistema.

Il firmware di **APT-200** può essere aggiornato da remoto. Nel sistema **ABAX 2**, la comunicazione è crittografata con AES.

Il telecomando è alimentato da una batteria CR2032 da 3 V e ha un'indicazione di batteria scarica.

- configurazione delle funzioni dei pulsanti (fino a 6 funzioni)
- riconoscimento ottico e acustico dei comandi ricevuti dal controller
- pulsanti retroilluminati
- compatibile con:
  - controller di sistema **ABAX 2 (ACU-220 e ACU-280)** e ripetitore di segnale radio **ARU-200**
  - controller di sistema **ABAX (ACU-120 e ACU-270)** e i precedenti modelli **ACU-250 e ACU-100** (dalla versione 4.04), centrale di allarme **INTEGRA 128-WRL** e ripetitore di segnali radio **ARU-100** – si raccomanda di verificare la versione richiesta del firmware del dispositivo nella sua descrizione sul sito web
- portata radio in campo aperto:
  - in **ABAX 2**: fino a 1200 m (con **ACU-220**) / fino a 600 m (con **ACU-280**)
  - in **ABAX**: fino a 150 m
- aggiornamento del firmware remoto
- alimentazione: batteria CR2032 3 V
- sostituzione opzionale della pulsantiera standard con **GKX-1** (con pittogrammi colorati)

## SCHEDA TECNICA

Temperatura di lavoro	-10°C...+55°C
Peso	30 g
Umidità massima	93±3%
Frequenza operativa	868,0 ÷ 868,6 MHz
Batteria	CR 2032 3V
Dimensioni	38 x 78 x 16 mm
Classe ambientale EN50130-5	II
Portata della comunicazione radio (in campo aperto) per ACU-120	fino a 150 m
Portata della comunicazione radio (in campo aperto) per ACU-270	fino a 150 m
Portata della comunicazione radio (in area aperta) per ACU-220	fino a 1200 m
Portata della comunicazione radio (in area aperta) per ACU-280	fino a 600 m

