

APT-200

KÉTIRÁNYÚ RÁDIÓTÁVVEZÉRLŐ

Az **APT-200** távvezérlő lehetővé teszi a riasztórendszer vagy épületautomatizálási eszközök távoli vezérlését. A távvezérlő **ABAX 2/ABAX** kétirányú vezeték nélküli rendszer részeként alkalmazható.

Az eszköz 5, háttérvilágítással rendelkező nyomógombja 6 funkció indítását biztosítja.

A parancs vezérlő általi vétele vizuális- és hangjelzéssel kerül nyugtáztatásra. A távvezérlő beépített piezoelektromos hangjelzővel és rendszer állapotáról információt biztosító, egyedileg kijelölhető funkcióval felruházható, 3 LED-del rendelkezik.

Az **APT-200** firmware távolról frissíthető. Az **ABAX 2** rendszerrel történő kommunikáció AES kódolást alkalmaz.

A távvezérlő tápfeszültségét egy, alacsony telepfeszültség felügyelettel rendelkező 3V-os CR20320 telep biztosítja.

- kiválasztható nyomógomb funkció (max. 6 funkció)
- parancs vezérlő általi vételének vizuális- és hangjelzéssel történő nyugtáztatása
- nyomógomb háttérvilágítás
- kompatibilitás:
 - **ABAX 2** rendszervezérlők (**ACU-220** és **ACU-280**) és **ARU-200** rádiós jelismétlő
 - **ABAX** rendszervezérlők (**ACU-120**, **ACU-270** és régebbi **ACU-250**, **ACU-100** (min. 4.04 verzió)), **INTEGRA 128-WRL** vezérlőpanel és **ARU-100** rádiós jelismétlő – eszköz szükséges firmware változata, annak weboldalon található leírásában ellenőrzendő
- rádiós kommunikációs távolság nyílt terepen:
 - ABAX 2: max. 1200 m (**ACU-220**) / max. 600 m (**ACU-280**)
 - ABAX: max. 150 m
- távoli firmware frissítés
- tápfeszültség: CR2032 3 V telep
- opcionálisan **GKX-1** (színes szimbólumokkal rendelkező) nyomógombra kicserélhető standard nyomógombok



MŰSZAKI ADATOK

Működési hőmérséklet	-10°C...+55°C
Tömeg	30 g
Maximális nedvesség	93±3%
A munka frekvencia terjedelme	868,0 ÷ 868,6 MHz
Az elem	CR 2032 3V
Méret	38 x 78 x 16 mm
EN50130-5 szerinti környezetvédelmi osztály	II
Rádiókommunikációs távolság (nyílt területen) ACU-120 vezérlővel	-ig 150 m
ARádiókommunikációs távolság (nyílt területen) ACU-270 vezérlővel	-ig 150 m
Rádiókommunikációs távolság (nyílt területen) ACU-220 vezérlővel	-ig 1200 m
Rádiókommunikációs távolság (nyílt területen) ACU-280 vezérlővel	-ig 600 m

