



mpt300_hu 08/17

Az MPT-300 távvezérlő a MICRA biztonságrendszer vagy automatizációs eszközök működését teszi lehetővé. A távvezérlő használatát az alábbi eszközök biztosítják:

- MICRA riasztómodul (2.02 vagy újabb firmware),
- INT-RX-S 433 MHz vevő bővítőmodul,
- VERSA-MCU 433 MHz vezeték nélküli vezérlő,
- MTX-300433 MHz vezeték nélküli vezérlő,
- SATEL rádiós vezérlők.

A távvezérlők hozzáadásáról és a használatuk segítségével végrehajtható funkciókról az MPT-300 távvezérlő használatát támogató eszközök kézikönyvében található információ.

1. Tulajdonságok

- KeeLoq ugró kódos biztonsági átvitel.
- 5 nyomógomb, 6 funkció.
- Gomblenyomás LED-es jelzése.

2. Műszaki adatok

Működési frekvenciatartomány	433,05 ÷ 434,79 MHz
Rádiókommunikációs távolság (nyílt területen).....	max. 100 m
Telep.....	2 x CR2016 3V
Környezeti osztály a EN50130-5-nek megfelelően	II
Működési hőmérséklettartomány	-10 °C...+55 °C
Maximális páratartalom.....	93±3%
Ház méretek	38 x 78 x 16 mm
Tömeg.....	30 g

A SATEL sp. z o.o. kijelenti, hogy ez a távvezérlő megfelel az a 2014/53/EU Irányelv alapvető követelményeknek és más rendelkezéseinek. A megfelelőségi nyilatkozat letölthető a www.satel.eu/ce weboldalról.

3. Telep cseréje



A gyártó által ajánlott típusú teleptől eltérő telep használata vagy a telep nem megfelelő kezelése robbanásveszélyes lehet.

Különösen legyen óvatos a felszereléskor és a telep cseréjekor. A gyártó nem vállal felelősséget a telep helytelen beszereléséből adódó következményekért.

A használt telepet tilos eldobni, attól a létező környezetvédelmi szabályoknak megfelelően kell megszabadulni.

A telep élettartama a távvezérlő használatának módjától függ. A távvezérlő gyakoribb használata a telep gyorsabb kimerülését eredményezi. A távvezérlővel elküldött minden egyes átvitel a telep állapotának információját is tartalmazza. A távvezérlő használatát támogató eszközök jelzik az alacsony telepfeszültséget. A telep kicserélésének folyamata az alábbi ábrákon látható.

