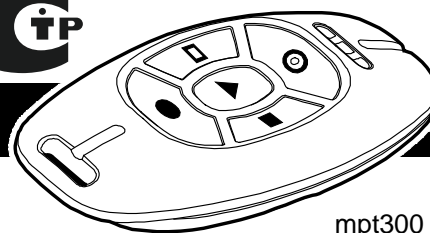


Satel® **CE 14710 IP**

**EAC**

**MPT-300**



mpt300\_ru 05/15

## БРЕЛОК УДАЛЕННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Радиобрелок MPT-300 позволяет осуществлять управление системой охранной сигнализации MICRA с микропрограммой версии 2.02 или более поздней. Информация относительно добавления брелоков и функций, которые можно включать с их помощью, содержится в руководстве по эксплуатации охранного модуля MICRA.

### 1. Свойства

- Передача радиосигнала, защищенная динамическим кодом KeeLoq.
- 5 кнопок, позволяющих управлять шестью wybranными функциями.
- Светодиод для индикации нажатия клавиши.

### 2. Технические данные

Диапазон рабочих частот .....	433,05 ÷ 434,79 МГц
Дальность радиосвязи (в прямой видимости) .....	до 100 м
Батарея.....	2 x CR2016 3 В
Класс окружающей среды по EN50130-5 .....	II
Диапазон рабочих температур.....	-10 °С...+55 °С
Максимальная влажность .....	93±3%
Габаритные размеры корпуса .....	38 x 78 x 16 мм
Масса .....	30 г

**Настоящим компания SATEL sp. z o.o. заявляет, что брелок соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям Директивы Совета Европы 1999/5/EC. Декларации соответствия находятся на сайте [www.satel.eu/ce](http://www.satel.eu/ce)**

### 3. Замена батареи

Срок службы батареи зависит от частоты использования брелока. Чем чаще нажимаются его кнопки, тем больше энергии он потребляет. В каждой посылке от брелока содержится информация о состоянии батареи. В случае разряда батареи, модуль MICRA может сообщить об этом с помощью сообщения SMS или услуги CLIP. Это событие может дополнительно отправляться на ПЦН. Способ замены батареи представлен на рисунках 1-8. Разряженные батареи следует утилизировать согласно действующим правилам по защите окружающей среды.



**Существует опасность взрыва в случае применения другой батареи, чем рекомендуемая производителем, или в случае неправильного обслуживания и эксплуатации батареи.**

**При установке и замене батареи следует соблюдать особую осторожность. Производитель не несет ответственности за последствия неправильной установки батареи.**

