

# INT-KWRL-BSB

## БЕСПРОВОДНАЯ ЖКИ-КЛАВИАТУРА, СОВМЕСТИМАЯ С ПРИБОРОМ INTEGRA

Беспроводная клавиатура **INT-KWRL** позволяет осуществлять управление и настройку приборов серии **INTEGRA**. Она предназначена для работы в рамках беспроводной системы **ABAX** с двухсторонней связью.

Клавиатура поддерживается контроллером: **ACU-120** и **ACU-270**. Примененная в клавиатуре **INT-KWRL** система, отвечающая за радиосвязь, обеспечивает дальность действия до 400 м для контроллера **ACU-270**. В случае контроллера **ACU-120** дальность действия в два раза больше и достигает до 800 м!

**INT-KWRL** предлагает полный функционал проводных клавиатур. Дополнительно, она оборудована встроенным считывателем карт и брелоков. Благодаря этому ее эксплуатация не требует запоминания пароля. С помощью карт и брелоков можно включать и выключать режим охраны или отменить тревогу.

Высокопроизводительные батареи, примененные в клавиатуре **INT-KWRL**, обеспечивают работу устройства в течение 3 лет. Такой результат стал возможным, благодаря применению отдельной батареи для подсветки клавиш и дисплея. Дополнительно, для снижения потребления энергии можно отключить считыватель, например, если в системе не используются бесконтактные карты. Устройство сочетает в себе знакомый пользователям интерфейс и новый современный дизайн. Беспроводная клавиатура обеспечивает гибкость в плане выбора места установки устройства, так как отсутствуют ограничения, связанные с прокладкой кабелей.



- совместимость с приборами серии **INTEGRA** и **INTEGRA Plus** (микропрограмма 1.17 или выше)
- подключение через контроллер **ACU-120** или **ACU-270** (микропрограмма 1.17 или выше)
- полный функционал проводных клавиатур
- двухсторонняя шифрованная радиосвязь на полосе частот 868 МГц
- дальность действия в прямой видимости:
  - до 800 м при подключении к **ACU-120**
  - до 400 м при подключении к **ACU-270**
- встроенный считыватель бесконтактных карт и брелоков
- вызов с клавиатуры тревог: **НАПАДЕНИЕ, ПОЖАР, ПОМОЩЬ**
- звуковая сигнализация выбранных событий в системе (пьезоэлектрический преобразователь)
- два режима работы: активный/неактивный
- опция активации
- настройка с помощью:
  - ПО **DLOADX** (версия 1.17.001 или выше)
  - клавиатуры в сервисном режиме
- большой удобный ЖКИ-дисплей
- русифицированное меню
- светодиоды, индицирующие состояние разделов (групп зон) и системы
- подсветка дисплея и клавиш (белого цвета)
- тапперный контакт, реагирующий на вскрытие корпуса и отрыв от монтажной поверхности
- корпус, обеспечивающий удобную и быструю установку
- питание: две батареи **CR123A 3 В**

## ТЕХДААННЫЕ

Габаритные размеры корпуса	145 x 143 x 25 мм
Диапазон рабочих температур	-10°С...+55°С
Вес	374 г
Максимальная влажность воздуха	93±3%
Полоса рабочих частот	868,0 МГц
Батарея	2 x CR123A 3В
Класс среды по стандарту EN50130-5	II
Потребление тока в дежурном режиме от батареи BT1	5
Максимальное потребление тока от батареи BT1	50
Потребление тока в дежурном режиме от батареи BT2	1
Максимальное потребление тока от батареи BT2 (отключенный считыватель карт)	45
Максимальное потребление тока от батареи BT2 (включенный считыватель карт)	90
Дальность действия (в прямой видимости) для ACU-270	800
Дальность действия (в прямой видимости) для ACU-270	400