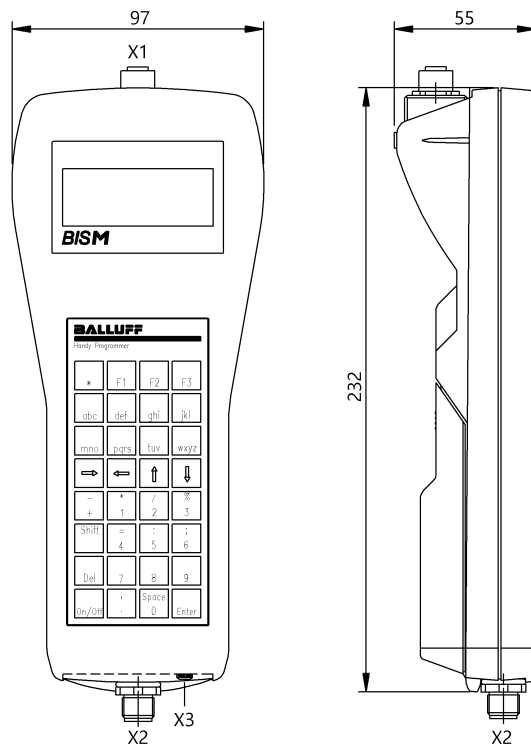


Высокие частоты (13,56 МГц)
BIS M-811-0-003
 Код заказа: BAE008K

BALLUFF



Display/Operation

Клавиатура 32 буквенно-цифровых кнопки (4x8)

Electrical connection

Гнезда разъема X1: Гнездо, 8--конт.
Разъем (напряжение питания IN) X3 (зарядное гнездо):
 Ø 2,5 мм-Храповое гнездо
Разъем (сервисное обслуживание) X2:
 Штекер, 5--конт.

Electrical data

Время зарядки 4 h
Зарядное напряжение 5...10 В, внутр. огранич.
Зарядный ток 400 mA
Номинальное напряжение 2.4 VDC
Рабочее напряжение Ub Аккумулятор 2,4 В= NiMH

Environmental conditions

EN 60068-2-27, ударная нагрузка да
EN 60068-2-32, свободное падение да
EN 60068-2-6, вибрация да
Длительная ударная нагрузка да
Степень защиты IP40
Температура окружающей среды 0...50 °C

General data

EN 55011 Гр. 1, класс А
Применение для всех портативных приборов М-3xx с 8-конт. штекером
Разрешение на эксплуатацию/конформность CE
 WEEE

Material

Материал корпуса ABS

Mechanical data

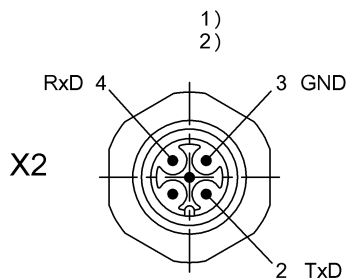
Размеры 97 x 55 x 232 мм
Снаряженная масса 420.00 g

Remarks

Снаряженная масса, включая аккумуляторный блок.

Для всех носителей данных BIS M-1xx емкость макс. 2000 байт формат данных настраиваемый ASCII, HEX, BCD Принадлежности, не входящие в комплект поставки: зарядное устройство BIS C-701-A лоток для зарядки аккумуляторов: BIS C-702-A интерфейсный кабель: BIS C-522-ПВХ-02 головки записи/считывания: BIS M-3xx кабель головки считывания (макс. 2 м): ВКС-S115-PU-02 штекерный разъем: ВКС-S117-00
Значения, если не указано иное, приведены для нормальных условий.

Connector Drawings



- 1) Вид в направлении вставки
- 2) Сервисный интерфейс RS232