

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: Прочие, 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	2.4 V DC Лоток для зарядки аккумуляторов NiMH

Environmental conditions

EN 60068-2-27 Удар	да
EN 60068-2-6 Вибрация	да
Длительная ударная нагрузка	да

Степень защиты IEC 60529	IP40
Температура окружающей среды	0...50 °C

Functional safety

EN 60068-2-32 Свободное падение	да
---------------------------------	----

General data

EN 55011	Разм.1,конт.А
Применение	для всех L-3xx с 8-конт. штекером
Разрешение на эксплуатацию / конформность	CE

Material

Материал корпуса	ABS
------------------	-----

Mechanical data

Размеры	97 x 55 x 232 mm
Снаряженная масса	420.00 g

Низкие частоты (125 кГц)
BIS L-811-0-003
Код заказа: BAE008F

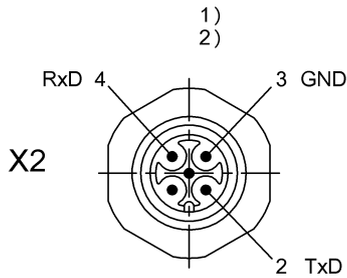
BALLUFF

Remarks

Снаряженная масса, включая аккумуляторный блок.
Значения, если не указано иное, приведены для нормальных условий.
Для всех носителей данных BIS L-1xx и L-2xx: емкость, макс. 192 байт
формат данных настраиваемый ASCII, HEX, VCD 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 L-3xx кабель головки считывания (макс. 2 м): BKS-S115-PU-02 штекерный разъем: BKS-S117-00

Connector view



1) Вид в направлении вставки 2) Сервисный интерфейс RS232