

Display/Operation

Клавиатура 32 буквенно-цифровых кнопки (4x8)

Electrical connection

Гнезда разъема X1: Ø 6.3 мм-Храповое гнездо
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 C-85x с защелкивающимся штекером Ø6,3 мм
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 C-1xx:

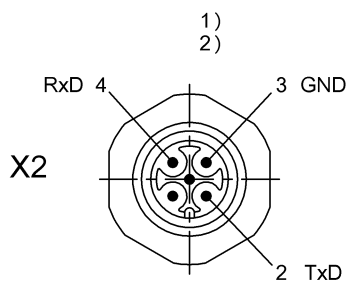
структура памяти 64 / 32 байт переключаемая емкость памяти макс. 8 Кбайт формат данных настраиваемый: ASCII, HEX, BCD

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 C-851 BIS C-852 BIS C-853

Значения, если не указано иное, приведены для нормальных условий.

Connector Drawings



1) Вид в направлении вставки

2) Сервисный интерфейс RS232