

## 技术数据表

### 基站

配件编号: 50138134

Base HS 6678

#### 内容

- 技术参数
- 尺寸图纸
- 电气连接
- 操作和显示



图片可能不同



技术参数

基础数据	
类型	基站
适合	HS 66x8

电气数据	
性能数据	
供电电压 U <sub>B</sub>	4.75 ... 14 V, DC

接口	
类型	RS 232
	USB, RS 232
RS 232	
功能	过程
传输速度	9,600 ... 115,200 Bd
数据格式	可调节
起始位	1
数据位	7.8
停止位	1.2
奇偶性	可调节
传输协议	可调节
数据编码	ASCII
USB	
功能	过程
运行模式	COM端口仿真
	键盘仿真
规格书	USB 2.0

连接	
接口数量	2 个
蓝牙范围	等级 1 ( 默认 : 等级 2 )
蓝牙版本	4.0
连接1	
功能	数据接口
	维护接口
类型	RJ41

连接2	
功能	数据接口
类型	蓝牙

机械参数	
尺寸 ( 宽 x 高 x 长 )	90 mm x 78 mm x 230 mm
塑料外壳	PC-ABS
净重	298 g

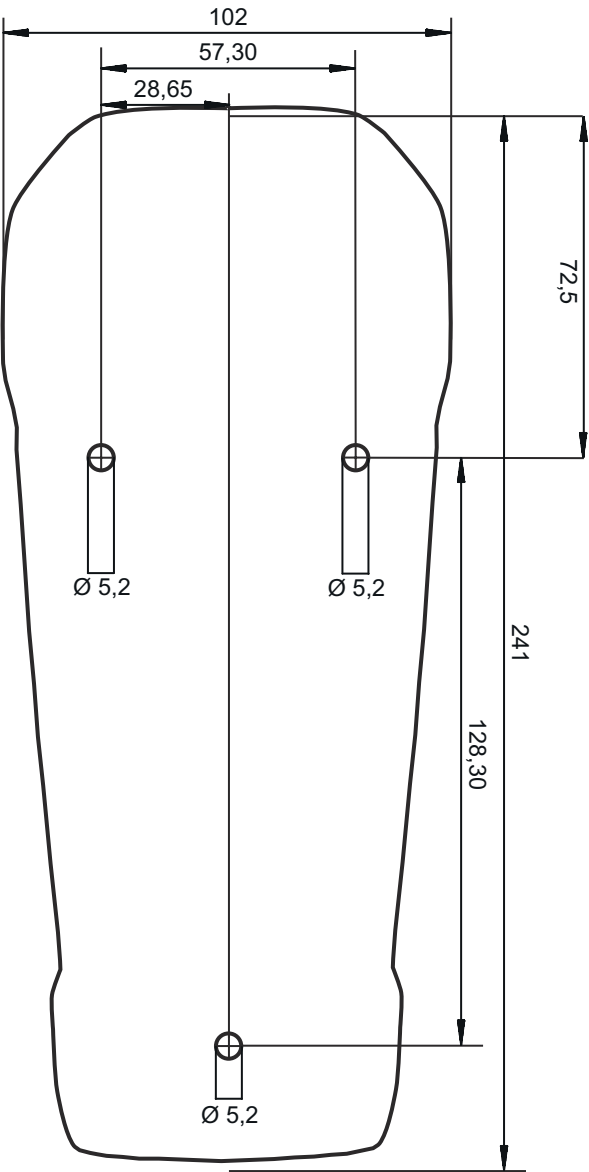
环境数据	
环境温度, 工作	-20 ... 50 °C
环境温度, 储藏	-40 ... 70 °C

认证	
认证	c UL US

分类	
税率编号	84719000
ECLASS 5.1.4	27289200
ECLASS 8.0	27289290
ECLASS 9.0	27289290
ECLASS 10.0	27280192
ECLASS 11.0	27280192
ECLASS 12.0	27280105
ECLASS 13.0	27280105
ECLASS 14.0	27280105
ECLASS 15.0	27280105
ETIM 5.0	EC002498
ETIM 6.0	EC003015
ETIM 7.0	EC003015
ETIM 8.0	EC003015
ETIM 9.0	EC003015
ETIM 10.0	EC003015

尺寸图纸

所有尺寸单位均为毫米



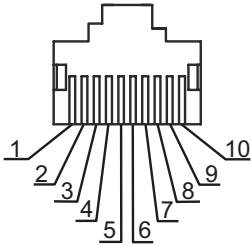
电气连接

连接1

功能	数据接口
	维护接口
类型	RJ41

电气连接

引脚	引脚分配
1	电缆 ID
2	+5 V DC
3	GND
4	TxD RS 232 / n.c. USB
5	RxD RS 232 / D+ USB
6	RTS RS 232 / n.c. USB
7	CTS RS 232 / D- USB
8	n.c.
9	n.c.
10	+12 V DC



连接2

功能	数据接口
类型	蓝牙

操作和显示

LED	显示	说明
1	绿色，闪烁	连接已建立
	绿色，长亮	施加工作电压
	黄色，闪烁	充电启动
	黄色，长亮	设备就绪，初始化阶段
	蓝，长亮	Paging
	黄色，快速闪烁	设备错误
	绿色，长亮	满电量