



星奥科技 TBS11 智能室内定位基站



TBS11-室内智能基准站是广东星奥科技科技有限公司自主研发的新型室内智能站。基于UWB的室内基准站，用于组建室内外一体化的高精度定位网络。内含UWB模组、蓝牙模组，相对传统的室内智能站，信号覆盖距离长、设备容易部署。

应用场景

室内高精度定位网络组建



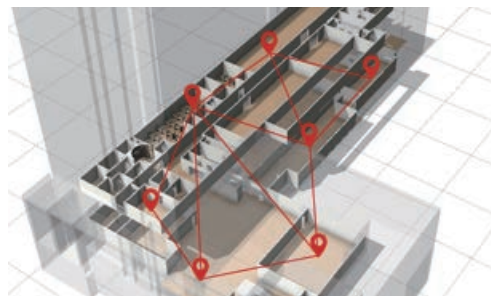
组网方案灵活
安装部署方便



大容量的标签并发



厘米级的定位精度



技术参数

频率范围:	3.5GHz~6.5GHz (中心频率可调)
天线:	内置天线
蓝牙:	BLE 4.2
接口:	Micro USB、RJ45、Micro SIM卡座、电池开关
供电方式:	POE
电池:	1000mAh
通信:	可选 支持国内所有的制式: 4G:FDD/TDD 3G:WCDMA/TD-SCDMA/EVDO 2G:GSM/GPRS/CDMA1X

性能指标

功耗:	<1W (非4G模式) <4W (4G模式)
工作温度:	-10°C — +75°C
工作湿度:	相对湿度, ≤95% (非凝结)
防水防尘等级:	IP67
尺寸:	116mmx146mmx36mm

联系我们

广东星與科技有限公司

广州市天河区平云路163号广电科技大厦301自编5室(305室)

020-37858602

service@starcart.cn

www.starcart.cn



星與微信公众号