

UBS30-E 室外/室内单基站高精定位基站



Skywave (天际通) UBS30-E 是一款室外/室内单基站高精定位基站, 采用 UWB-AOA 定位技术, 定位精度最高可达 10-30cm, 支持以太网接口网络连接, 支持标准 POE 或 DC12V 供电方式, 工作温度支持 -40°C ~ 70°C, IP67 一体化全封闭设计防尘防水, 支持吸顶安装/支架安装。

产品型号	UBS30-E
技术规格	
产品描述	室内外高精度定位基站
定位技术	UWB-AOA
定位精度	10~30cm
尺寸	180mm×180mm×49mm
重量	530g
电源电压	12V DC/ 48V POE /调试口
联网方式	以太网
覆盖范围	覆盖面积 1000 平方米/有效半径>20 米
工作温度	-40°C ~ 70°C
存储温度	-40°C ~ 80°C
防护等级	IP67 一体化全封闭设计防尘防水
定位场景	格挡结构较多的室内建筑、对安装高度无严格限制 部署方式简易、成本锐减 80%
安装方式	吸顶安装、支架安装