

UBS20-E 室外高精定位基站



Skywave (天际通) UBS20-E 是一款室外高精定位基站，采用 UWB-TDOA/TOF 定位技术，定位精度最高可达 10-30cm，支持以太网接口/WIFI 网络连接，支持标准 POE 或 DC12V 供电方式，工作温度支持 -40℃ ~ 70℃，IP67 一体化全封闭设计防尘防水，支持支架安装。

产品型号	UBS20-E
技术规格	
产品描述	室外高精度定位基站
定位技术	UWB-TDOA/TOF
定位精度	10~30cm
尺寸	220mm×180mm×70mm
重量	838g
电源电压	设备本体：12V DC / 48V POE
联网方式	以太网/WIFI
覆盖范围	>200 米@6.8Mbps
工作温度	-40℃ ~ 70℃
存储温度	-40℃ ~ 80℃
防护等级	IP67 一体化全封闭设计防尘防水
定位场景	工业场景、室外环境 恶劣环境、施工工地
安装方式	支架安装