

UBS20-T 隧道型高精定位基站



Skywave (天际通) UBS20-T 是一款隧道型高精定位基站, 采用 UWB-TDOA/TOF 定位技术, 定位精度最高可达 10-30cm, 支持以太网接口网络连接, 支持 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, 支持支架安装。

产品型号	UBS20-T
技术规格	
产品描述	隧道型定位基站
定位技术	UWB-TDOA/TOF
定位精度	10~30cm
尺寸	300mm×200mm×85mm
重量	1935g
电源电压	设备本体: 12V DC
联网方式	以太网
覆盖范围	>600 米@6.8Mbps
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	煤矿井下、交通隧道 市政管廊、封闭通道
安装方式	支架安装