

AFD-UWB100-AE 室内定位基站



电气、机械、环境特性：

定位技术：UWB-TDOA/TOF

定位精度：10~30cm

外型尺寸：直径 200mm/高 45mm

净 重：300g

供电类型：12VDC/POE/调试口

联网方式：以太网/WIFI

有效距离/覆盖面积：>200 米@6.8Mbps

工作温度：-30℃~70℃

存储温度：-40℃~80℃

防护等级：—

防爆标志：—

安装方式：支架安装