

产品类型名称

天线 ANT795-4MB



ANT795-4MB IWLAN 天线 带全向 特性, 可径向旋转, 带附加活节, 包括 RSMA 连接器: 2/3 dBi, IP65(-20+60°C), 2.4/5 GHz; Wi-Fi Compliance 和 注意各国许可; 直接安装在 SCALANCE W 上 采用 RSMA 连接技术; 供货范围: 1x ANT795-4MB, 纸质成套说明书 德语/英语

无线电频率

无线移动通讯网络类型 / 支持	WLAN
工作频率	
<ul style="list-style-type: none"> 2.4 GHz 波段的 W-LAN 中 5 GHz 波段 1 的 W-LAN 中 	2.4 ... 2.5 GHz 5.15 ... 5.85 GHz

电气数据

面对球面辐射器的天线增益	
<ul style="list-style-type: none"> WLAN 天线的 / 2.4 GHz 波段中 WLAN 天线的 / 5 GHz 波段中 	2 dB 3 dB
阻抗	50 Ω
极化	线性垂直
反射特性	全向
驻波比 (VSWR) / 最大值	2
天线辐射角	
<ul style="list-style-type: none"> 2.4 GHz 波段中 / 水平 5 GHz 波段中 / 水平 	360° 360°
电气连接数量 / 天线	1
电气连接规格 / 天线	RSMA Connector
插接件规格	male, variabel 0-90°
倾斜角度 / 向下 / 最大值	0°

机械参数

材料	
<ul style="list-style-type: none"> 外绝缘保护套 	聚碳酸酯

环境条件

环境温度	
<ul style="list-style-type: none"> 运行期间 存放期间 	-20 ... +65 °C -30 ... +70 °C
防护等级 IP	IP65

结构形式, 尺寸和重量

高度	114 mm
直径	12.9 mm
净重	21.5 g
紧固类型	
<ul style="list-style-type: none"> 电杆安装 	否

<ul style="list-style-type: none"> • 墙壁安装 	否
<ul style="list-style-type: none"> • 吸顶安装 	否
<ul style="list-style-type: none"> • 直接在设备上 	是
产品特点, 产品功能, 产品组件 / 常规	
产品特点 / 不含硅	否
标准, 规格, 许可	
资格证明	
<ul style="list-style-type: none"> • 与 RoHS 一致 	是
无线认证	请登录网站 www.siemens.com/funkzulassungen 查询当前各国特有的许可
参考标示 / 符合 IEC 81346-2:2019	TFB
更多信息 / 网络链接	
网络链接	
<ul style="list-style-type: none"> • 至网页: 导线和插头的选型帮助 	https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109766358
<ul style="list-style-type: none"> • 至网页: 选择辅助工具 TIA Selection Tool 	https://www.siemens.com/tstcloud
<ul style="list-style-type: none"> • 至网页: 工业通信 	https://www.siemens.com/simatic-net
<ul style="list-style-type: none"> • 至网页: 图片数据库 	https://www.automation.siemens.com/bilddb
<ul style="list-style-type: none"> • 至网页: CAx 下载管理器 	http://www.siemens.com/cax
<ul style="list-style-type: none"> • 至网页: Industry Online Support 	https://support.industry.siemens.com
安全提示	
安全提示	<p>西门子为其产品及解决方案提供了工业网络安全功能, 以支持工厂、系统、机器和网络的安全运行。为了防止工厂、系统、机器和网络受到网络攻击, 需要实施并持续维护先进且全面的工业网络安全保护机制。西门子的产品和解决方案构成此类概念的其中一个要素。客户负责防止其工厂、系统、机器和网络受到未经授权的访问。只有在有必要连接时并仅在采取适当安全措施 (例如, 防火墙和/或网络分段) 的情况下, 才能将该等系统、机器和组件连接到企业网络或互联网。关于可采取的工业网络安全措施的更多信息, 请访问 www.siemens.com/cybersecurity-industry。西门子不断对产品和解决方案进行开发和完善以提高安全性。西门子强烈建议您及时更新产品并始终使用最新产品版本。如果使用的产品版本不再受支持, 或者未能应用最新的更新程序, 客户遭受网络攻击的风险会增加。要及时了解有关产品更新的信息, 请订阅西门子工业网络安全 RSS 源, 网址为 https://www.siemens.com/cert。(V4.7)</p>

上一次修改:

2024/7/29 