

ETRAB1500 ✓ 有效

TE 内部编号 ETRAB1500

Dome/Puck Antenna, Single Band, VHF, External Mount, Stud /Screw/Lug Mount, NMO, Omnidirectional, Single Port, Gain 0 < 3 dBi

[在 TE 官网查看>](#)



天线



无线应用: VHF

安装位置: 外部

安装类型: 螺柱/螺钉/凸耳安装

频率类别: 154 – 250

天线类型: Dome/Puck

产品特性

产品类型特性

天线产品类型	天线
天线端接	NMO

结构特性

天线种类	车辆
安装位置	外部
天线类型	Dome/Puck
频带类型	单频段
端口配置	单端口

信号特征

频段	150 – 155 MHz
频率类别	154 – 250
峰值增益	0 < 3 dBi

机械附件

安装类型	螺柱/螺钉/凸耳安装
------	------------

操作/应用

天线环境	室内, 室外
方向性	全方向



行业标准

无线应用	VHF
主要应用	VHF

产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合且适用豁免
欧盟ELV指令2000/53/EC	未进行合规性审核
中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	受限材料超出阈值
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月（240） 尚未进行合规性审核
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
焊接工艺能力	尚未进行焊接工艺可能性审核

产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的物品中高度关注物质含量（SVHC）信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）“物品中物质的要求指南”（2011年4月第2版），在最终产品中高度关注物质含量按重量计算不超过0.1%。TE注意到欧洲法院在2015年9月10日的裁定（也被称为O5A：Once An Article Always An Article），对于“复杂物品”，高度关注物质含量阈值标准适用于产品本身以及组成产品的单个物品。TE已经基于新的ECHA“物品中物质的要求指南”（2017年6月第4版）完成对O5A规则的评估，并将相应更新REACH的声明。

配套部件



TE 产品编号 ETRAB1440
OMNI,PHE,NMO,144-148 MHz BLK, 0,60,

TE 产品编号 ETRAB1550
OMNI,PHE,NMO,155-160 MHz BLK, 0,60,

客户还购买了



TE 产品编号FG1520
OMNI,FG,152-156MHZ,200W 154MHz,
2dBi



TE 产品编号QW8963
WHIP, QW, 5/8,896-970MHz 928, 3dB,
CH, G



TE 产品编号TRAB4503
OMNI,PH,MNO,450-470 BLK,3,150,3/4
TRN MT



TE 产品编号TRABT1500
OMNI,PH,NMO,150-168 BLK,0,60



TE 产品编号QW450
WHIP, QW, 1/4,450-470MHz 460, 0dB,
CH, G

TE 产品编号GBR8UP
MOUNT,MGM,3/4,58U,UHF
CH, G



TE 产品编号MABVT8
MOUNT,BMM,BTH,58A 1/2,17FT58A



TE 产品编号MB8UM
MOUNT,BMM,3/4,58U STD,17FT58U

TE 产品编号TRABT14208UM
OMNI,PH,NMO,142-160

TE 产品编号TRABT15008UM
OMNI,PH,NMO,150-168

文档

数据表/目录页

[Phantom Elite VHF Antenna Installation Instructions](#)

英文版本

[VHF Antennas](#)

英文版本

机构认证

[UK Declaration of Conformity](#)

英文版本