

RTEC L-T7515™



- 200次以上的工业洗涤寿命
- 支持熨烫，预干燥
- 可承受高温灭菌
- 耐60Bar大气压压力

环境参数

操作温度 -30°C to +85°C

环境温度 -30°C to +110°C

IP等级 IP68

承受压力 60 bars

化学性能 能经受正常工业洗涤流程中的所有化料

耐温性
 洗涤: 90°C, 15分, 200次
 转炉预干燥: 180°C, 30分
 熨烫: 180°C, 10秒, 200次
 高温灭菌: 135°C, 20分
 CE approved

认证 RoHS approved

ATEX/IECEx certified

质保 2年或200次洗涤

机械参数

标签材质 线圈

表面材质 织唛

存储 15 x 75 x 1.5 mm

重量 0.7 g

颜色 白色

安装方式 L-T7515S: 缝于卷边内或安装于织唛套内
 L-T7515P: 215@15秒及4 bars (0.4MPa) 压力的热烫方式

*在缝制过程中，缝线不能损伤标签上的金属线和芯片

*热烫安装时，当温度达到215度-218度（15秒-20秒）时，热烫效果优，当低于210度时存在热烫效果不佳的隐患

射频参数

空中协议 EPC Global Class 1 Gen2
 ISO18000-6C

操作频率 UHF 866-868 MHz (ETSI)
 UHF 902-928 MHz (FCC)

环境兼容 空气中最优

读取距离 6 m (金属)

极化 线极化

芯片 Impinj R6-P

存储 EPC 128bit TID 96bit

User 32bit

*Read ranges indicated in this datasheet is achieved by using our standard testing methodology. Actual performance will be different if different reader hardware and output power is applied.

订购信息

Product # RTEC6-T7515S

Product Name RTEC L-T7515S

Product # RTEC6-T7515P

Product Name RTEC L-T7515P



RTEC Singapore

57 Mohamed Sultan Road
 #01-05 Sultan Link
 Singapore 238997

RTEC China

L3 Enterprise accelerator B,
 Scientific innovation District,
 MianYang City
 Sichuan, China 621000

