

RFID手持刷卡机WPC认证，2.4G无线鼠标WPC认证

产品名称	RFID手持刷卡机WPC认证，2.4G无线鼠标WPC认证
公司名称	广东泰斯特检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广东省东莞市南城街道簪花路11号1单元1001室 (注册地址)
联系电话	0135-37183854 13537183854

产品详情

印度 WPC (Wireless Planning & Coordination Wing)是印度管制无线法规的机构，所有无线产品在进入市场之前必须取得WPC的核准。印度的频段有分免费开放和暂未开放两类。针对免费开放的频段，此类设备只需申请ETA (equipment type approval) 证书；而其他未免费开放的频段，则需要申请执照。ETA和执照的持有人都必须是当地注册的公司。基于CE R&TTE 或者 FCC ID (印度当地标准)，2G/3G/4G需要移动运营商来申请。

WPC认证基本信息：

- 强制性认证
- 不需要验厂
- 需要样品测试，或者如果能提供CE的RF报告无需样品
- 不需要当地测试
- 需要当地代表
- 认证周期3-4周
- 证书长期有效

具体来说，任何小于3000 Ghz且不使用人工控制的无线传输都被认为是WPC 所定义的“无线通讯”。这些频段属于WPC 管控范围。也就是说，频率高于3000 Ghz的无线传输(例如红外线)不被认为是“无线通讯”。WPC认证不管控这些频段。由于印度针对频段

有份免费和未开放两类，对于频段和输出功率落在管控范围的无线通讯产品，需向WPC申请ETA 证书。此外ETA的持有人都必须是在当地注册的公司。另外WPC接受CE报告的RF报告转WPC认证，无需提供样品和测试。

所有在批准频段可以工作的无线设备。以下频段是免费的：

1.2.40 to 2.4835 GHz

2.5.15 to 5.350 GHz

3.5.725 to 5.825 GHz

4.5.825 to 5.875 GHz

5.402 to 405 MHz

6.865 to 867 MHz

7.26.957 – 27.283 MHz

8.335 MHz for remote control of crane

9.20 to 200 KHz.

10.13.56 MHz

11.433 to 434 MHz

WPC认证要求：

无线产品在印度无线认证可分为ETA（Equipment Type of Approval）认证和License执照两种模式，其判定依据来源于申请设备所使用的工作频段。对于免费开放的频段例如13.56 MHz、433MHz、2.4GHz、5.725-5.825 GHz等，需要申请ETA认证；如果设备使用其它非免费开放的频段，如GSM、WCDMA手机等，则需要申请执照。

对于ETA认证，印度认可欧洲标准，WPC通过审核报告的方式签署证书。而对于License执照，则需要满足印度的标准要求。