

无线电发射设备
Radio Transmission Equipment
型号核准证
Type Approval Certificate

英国 RASPBERRY PI (TRADING) LIMITED:

根据《中华人民共和国无线电管理

In accordance with the provisions on the Radio

条例》，经审查，下列无线电发射设备

Regulations of the People's Republic of China, the following

符合中华人民共和国无线电管理规定和

radio transmission equipment, after examination, conforms

技术标准，其核准代码为：CMIIT ID: 2018AJ2147

to the provisions with its CMIIT ID:



有效期：
Validity 五年

Sealed by issuing authority

2018年4月24日

Year Month Date

编号: 2018-2147

Number

设备名称: 5.8GHz/5.1GHz/2.4GHz无线局域网/蓝牙设备
Equipment Name

设备型号: Raspberry Pi 3 Model B+
Equipment Type

主要功能: 数据传输
Main Functions

GFSK $\pi/4$ -DQPSK 8DPSK

调制方式: BPSK/QPSK/16QAM/64QAM/256QAM/DBPSK/DQPSK/CCK
Modulation Mode

主要技术参数及其指标值:

Main Technical Parameters

频率范围: 5725-5850MHz 5150-5250MHz 2400-2483.5MHz
Frequency Range

频率容限: $\leq 20\text{ppm}$
Frequency Tolerance

发射功率: $\leq 33\text{dBm}$ $\leq 20\text{dBm}$ (EIRP)
 $\leq 23\text{dBm}$ (EIRP) (不支持TPC)
Transmitting Power

占用带宽: $\leq 80\text{MHz}$ $\leq 40\text{MHz}$
 $\leq 3\text{MHz}$
Occupied Bandwidth

杂散发射限值: $\leq -30\text{dBm}$
Spurious Emission Limits

