

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

德国 TELEFUNKEN Radio Communication Systems GmbH & Co. KG:

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: 2009AJ1834

to the provisions with its CMIIT ID:

有效期：五年
Validity



Sealed by issuing authority

2009年 05月 04日

Year Month Date

编号：2009-1834

Number

设备名称：5.8GHz扩频通信设备
Equipment Name

设备型号：TR5800-B
Equipment Type

主要功能：数据传输
Main Functions

调制方式：PSK
Modulation Mode

主要技术参数及其指标值：
Main Technical Parameters

频率范围：5725-5850MHz
Frequency Range

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

发射功率： $< 33\text{dBm (EIRP)}$
Transmitting Power

占用带宽： $< 20\text{MHz}$
Occupied Bandwidth

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



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

德国 TELEFUNKEN Radio Communication Systems GmbH & Co. KG:

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: 2009AJ1835

to the provisions with its CMIIT ID:

有效期：五年
Validity



Sealed by issuing authority

2009年 05月 04日

Year Month Date

编号: 2009-1835

Number

设备名称: 5.8GHz扩频通信设备
Equipment Name

设备型号: TR5800-M
Equipment Type

主要功能: 数据传输
Main Functions

调制方式: PSK
Modulation Mode

主要技术参数及其指标值:
Main Technical Parameters

频率范围: 5725-5850MHz
Frequency Range

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

占用带宽: $\leq 20\text{MHz}$
Occupied Bandwidth

发射功率: $\leq 33\text{dBm (EIRP)}$
Transmitting Power

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



(核发单位章)

Ssealed by issuing authority

2009年 05月 04日

Year Month Date