



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

摩托罗拉(中国)电子有限公司:

根据中华人民共和国无线电管理条例

In accordance with the provisions on the Radio

例,经审查,下列无线电发射设备符合中

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

华人民共和国无线电管理规定和技术标

radio transmission equipment, after examination, conforms to

准,其核准代码为: CMII ID: 2007FJ2465

the provisions with its CMII ID:



Scaled by issuing authority

2007年 07月 29日

Year Month Date

有效期: 五年

Validity

编号: 2007-2465

Number

设备名称: 调频手持台

Equipment Name

设备型号: GP628 Plus Plain VHF

Equipment Type

主要功能: 话音通信

Main Functions

调制方式: FM

Modulation Mode

主要技术参数及其指标值:

Main Technical Parameters

频率范围: 137-167MHz

Frequency Range

频率容限: $\leq 10/15$ ppm

Frequency Tolerance

发射功率: ≤ 5 W

Transmitting Power

占用带宽: $\leq 8.5/16$ kHz

Occupied Bandwidth

杂散发射限值: ≤ 7.5 μ W

Spurious Emission Limits



Scaled by issuing authority

2007年 07月 29日

Year Month Date

编号: 2007-2467

Number



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

摩托罗拉(中国)电子有限公司:

根据中华人民共和国无线电管理条例

In accordance with the provisions on the Radio

例,经审查,下列无线电发射设备符合中
Regulations of the People's Republic of China, the following

华人民共和国无线电管理规定和技术标
radio transmission equipment, after examination, conforms to

准,其核准代码为: CMII ID: 2007FJ2467

the provisions with its CMII ID:



Sealed by issuing authority

2007年 07月 29日

Year Month Date

设备名称: 调频手持台

Equipment Name

设备型号: GP628 Plus Plain UHF

Equipment Type

主要功能: 话音通信

Main Functions

调制方式: FM

Modulation Mode

主要技术参数及其指标值:

Main Technical Parameters

频率范围: 403-404.5MHz 410-424.5MHz 450-470MHz

Frequency Range

频率容限: $\leq 7\text{ppm}$

Frequency Tolerance

发射功率: $\leq 4\text{W}$

Transmitting Power

占用带宽: $\leq 8.5/16\text{kHz}$

Occupied Bandwidth

杂散发射限值: $\leq 7.5\mu\text{W}$

Spurious Emission Limits

有效期: 五年

Validity

(核发单位章)

Sealed by issuing authority

2007年 07月 29日

Year Month Date