

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

美国 Intel Corporation:

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: 2022AJ14992

to the provisions with its CMIIT ID:

备注：该设备使用型号为AX411NGW，CMIIT ID为2022AJ1573(M)限制性非独立操作的无线电发射模块。根据无线电管理相关技术要求更新情况，须保证产品持续符合无线电管理的相关要求。

有效期： 2025-12-31
Validity



Sealed by issuing authority

2022 09月30日
Year Month Date

编号: 2022-14992
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: NUC13RN
Equipment Type

主要功能: 数据传输
Main Functions

调制方式: BPSK/QPSK/16QAM/64QAM/256QAM/1024QAM/DBPSK/DQPSK/CCK
Modulation Mode BPSK $\pi/4$ -DQPSK 8DPSK

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

频率范围: 5725-5850MHz 5150-5350MHz 2400-2483.5MHz
Frequency Range

频率容限: ≤ 20 ppm
Frequency Tolerance

发射功率: ≤ 33 dBm (EIRP) ≤ 23 dBm (EIRP)
Transmitting Power ≤ 20 dBm (EIRP)

占用带宽: ≤ 80 MHz ≤ 160 MHz
Occupied Bandwidth ≤ 40 MHz ≤ 3 MHz

杂散发射限值: ≤ -30 dBm
Spurious Emission Limits



Sealed by issuing authority

2022年09月30日

Year Month Date