

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:2020AJ0974
to the provisions with its CMIIT ID:

备注:该设备使用型号为AX201D2W, CMIIT ID
为2018AJ7553(M)的限制性非独立操作的无线
电发射模块。

有效期: 五年
Validity



Sealed by issuing authority

2020年 2 月 18日

Year Month Date

编号: 2020-0974

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: NUC10FNK
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: GFSK $\pi/4$ -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: ≤ 160 MHz ≤ 80 MHz
Occupied Bandwidth: ≤ 40 MHz ≤ 3 MHz

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

