

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: 2018AJ4189

to the provisions with its CMIIT ID:

备注：该设备使用型号为8265NGW，CMIIT ID为2016AJ2775(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

2018年7月3日

Year Month Date

2018-4189
编号:
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:
Equipment Type

NUC8HN
系列型号: NUC8xxxxxx (“x”=0-9、A-Z、a-z、-、+或空白等符号)。

主要功能:数据传输
Main Functions

GFSK $\pi/4$ -DQPSK 8DPSK
调制方式:
Modulation Mode

BPSK/QPSK/16QAM/64QAM/256QAM/DBPSK/DQPSK/CCK

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

频率范围:
Frequency Range

5725-5850MHz 5150-5350MHz 2400-2483.5MHz

频率容限:
Frequency Tolerance

$\leq 20\text{dBm}$

发射功率:
Transmitting Power

$\leq 33\text{dBm}$ $\leq 23\text{dBm}$ (EIRP)
 $\leq 20\text{dBm}$ (EIRP)

占用带宽:
Occupied Bandwidth

$\leq 80\text{MHz}$ $\leq 40\text{MHz}$
 $\leq 3\text{MHz}$

杂散发射限值:
Spurious Emission Limits

$\leq -30\text{dBm}$

工业和信息化部无线电管理局
(核发单位章)
Sealed by issuing authority
2018 年 月 日
Year Month Date