

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: 2023AJ4688

to the provisions with its CMIIT ID:
备注：该设备使用型号为AXZT1NGW，CMIIT ID为2021AJ3091(M)的
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：
Validity

2025-12-31



Sealed by issuing authority

2023 03 31 日

Year Month Date

编号:

Number 2023-4688

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: NUC13ANK
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

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

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

$\leq 33\text{dBm (EIRP)}$ $\leq 23\text{dBm (EIRP)}$
发射功率:
Transmitting Power

$\leq 80\text{MHz}$ $\leq 160\text{MHz}$
 $\leq 40\text{MHz}$ $\leq 3\text{MHz}$
占用带宽:
Occupied Bandwidth

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

工业和信息化部无线电管理局
(核发单位章)
Sealed by issuing authority
2023.03 31 日
Year Month Date