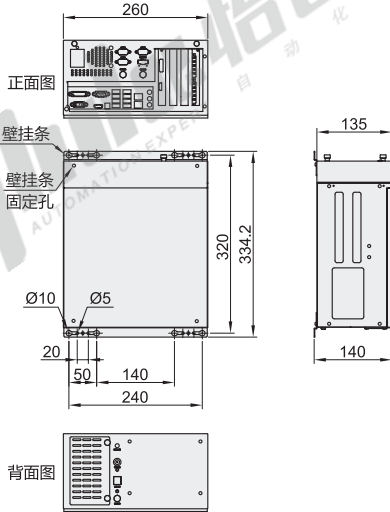




代码	类型	主体		工作温度 (°C)	存储温度 (°C)
		材质	表面处理		
NHN44	壁挂式	铝合金	黑色阳极氧化	0~40	-40~60

产品特点

- 可支持4槽PCIe/PCI扩展接口;
- 散热功能强大, 支持0~40°C (HDD) 持续稳定运行;
- 采用Intel网络芯片, 保证数据传输的高速稳定;
- 采用手旋式螺丝安装, 免工具维护, 可轻松替换防尘网。



工控机有壁挂条2个及壁挂条固定螺丝。



代码	型号	CPU	CPU系列	内存 (G)	固态硬盘 (G)	机械硬盘	千兆网口数 (个)	扩展口	组成部件说明
NHN44		i5	6500	8 16	128 256	N(无) 1(1T硬盘)	2 6	1个PCIe×16 1个PCIe×4 2个PCI 6个USB 3.2 4个USB 2.0 6个COM	内存 品牌: 三星/创见 固态硬盘 品牌: 金士顿/三星 机械硬盘 品牌: 希捷 千兆网卡 品牌: 国产 电源 品牌: 光宝/长城
		i7	6700						



代码	型号	CPU	CPU系列	内存 (G)	固态硬盘 (G)	机械硬盘	千兆网口数 (个)
NHN44		i5	6500	8 16	128 256	N(无) 1(1T硬盘)	2 6

NHN44 - i5 - 6500 - 16 - 256 - N - 2



数量	1~6	7~
价格	100%	另行报价



技术参数

系统	处理器	Intel®6th Generation Core™ /Pentium®/ Celeron® LGA 1151 Socket Processors DP up to 65W
	芯片组	Intel® H110 Chipset
	内存	DDR4 2666 MHz DIMM x2, Max to 32GB(16GB per DIMM)
	BIOS	AMI 128Mbit SPI Flash
	图像	Intel® Integrated Graphics
	操作系统	Windows 7 32/64bit; Windows 10 64bit; Linux
扩展接口	接口	1×PCIe×16 (Gen3) 1×PCIe×4 (Gen2) 2×PCI
	开关	1×Power button w/LED
正面	LED	1×HDD LED
	USB	2×USB 2.0
	OS Recovery	1×OS Recovery
背面	System Fan	1×12025 system fan (可替换式过滤网)
	网口	2×RJ45 Controller1 Intel® I210-AT GbE (10/100/1000 Mbps) Controller2 Intel® I219-V GbE (10/100/1000 Mbps)
	显示	1×VGA: max resolution up to 1920×1200@60Hz 1×HDMI: max resolution up to 4096×2160@24Hz 1×DVI-D: max resolution up to 1920×1200@60Hz 支持双屏异显
	音频	1×Line-in, 1×Line-out, 1×Mic-in, 选配, 默认不上件
	COM	1×COM (RS232/422/485 auto-flow), 5V/12V供电, 默认无供电
	USB	6×USB 3.2 (Gen1), 2×USB 2.0
内部接口	扩展接口	1×Full-size Mini-PCIe Slot. (与PCIe×4复用) 1×M.2 2280 slot. (与SATA1复用)
	COM	1×COM(RS232/422/485 auto-flow), 5V/12V供电, 默认无供电, 4×COM(RS232)
	USB	1×Vertical USB 2.0 type A
	SATA	4×SATA 3.0 (up to 6Gb/s)
	GPIO	1×16bit programmable GPIO, default 为8in/8out

内部接口	音频	1×Front Audio (Line-out/Mic-in) 默认不上件
	LPT	1×LPT connector
	PS/2	1×PS/2 connector 6pin
	SIM	1×SIM Card Slot
	FAN	1×CPU fan (4Pin support smart fan) 2×System fan (4Pin support smart fan), BIOS侦测风扇状态
	SPI	1×SPI connector
	SMBus	1×SMBus connector
	KB lock	1×KB lock pin header
	OS Recovery	1×OS Recovery pin header
	Case open	1×Case open pin header
	Reset	
	Remote SW	
	安全	1×TPM 2.0 pin header
	LAN LED	1×LAN LED pin header
Front panel	1×front panel (2×5 pin connector) 包含开, reset, power/HDD LED	
电源	电源输入	ATX
	ATX	250W / 350W / 450W Flex ATX power 接口 24Pin ATX power, 8Pin ATX 12V power
环境	随机振动	5~500Hz, 2Grms (SSD) operation, 5~500Hz, 1Grms (HDD) operation
	正弦振动	5~500Hz, 2G Non-operation
	机械冲击	Operation: 10G@11ms; Non-operation: 20G@11ms