

Industrial Box PC



工业箱体电脑

CIS Series

SPES TECH
苏州源控

源控核心优势

* 源控隶属于视源股份集团，核心优势整体数据来源：视源股份官网及2022年报。

视源集团品牌影响力

国家企业技术中心¹ 中国制造业500强³
战略新兴产业领军100强² 中国电子信息行业百强⁴

技术创新能力

下设博士后科研工作站，在站博士后22位
累计授权专利超8000件，计算机软件著作权、作品著作权超3050件
2021年中国企业发明专利授权专利排行榜第54位

研发能力

深耕电子行业17年技术积累，核心研发人员占比≥60%
IPD全生命周期研发管理体系，累计10000+项目开发经验

供应保障能力

视源集团强大供应链整合能力
华东华南三大智能制造生产基地，保障产品的快速交付

品质保障能力

CNAS认证实验室，耗资逾亿元，占地8000平方米
质量团队应用APQP体系进行全链条精细管理，从设计到量产共106+项测试管控⁵

[1] 2019 国家发改委、科技部等多部委 [2] 2020.9 中国企业联合会、中国企业家协会 [3] 2022.9 中国企联 [4] 2023.4 广东省电子信息行业协会

[5] 温升实验室、安规实验室、环境实验室、震动实验室——涵盖从认证到信号的所有测试
30项可靠性测试、13项安规测试、18项电性能信号测试、36项系统功能及兼容性测试、9项电子干扰测试——106项全链路测试

*由于本公司持续的产品升级造成的内容变更恕不另行通知

苏州源控电子科技有限公司

Suzhou Yuankong Electronic Technology Co., Ltd

400-100-5558 / www.spestech.com / 获取更多产品参数及专业技术支持

版权所有 ©苏州源控电子科技有限公司 Copyright ©Suzhou Yuankong Electronic Technology Co., Ltd.



intel.
partner
Titanium

2U精简型箱体电脑 CIS-BSKL-FIS1



■ 特性

- 2U桌面式系统整机：桌面式工业机箱，手旋式螺丝，免工具维护，可替换防尘网
- 支持Intel® 6th/7th/8th/9th Generation Core™ i7/i5/i3/Pentium® /Celeron® CPU
- 支持Dual channel SO-DIMM DDR4 up to 32GB内存
- 支持VGA， HDMI and DVI display
- 支持1x PCIe x16 (Gen3) 半高扩展槽
- 具有丰富的I/O接口 4xUSB3.2, 4xUSB2.0, 2xIntel LAN, 4xCOM
- 支持2.5寸硬盘 (SATA3.0接口)
- 具有OS Recovery功能，有效降低售后维护费用
- 具有8-bit 可编程GPIO
- 内部具有USB type A加密狗接口
- 尺寸 250 x 265 x 88mm

3U桌面型箱体电脑 CIS-CSKL-FAS1



■ 特性

- 支持H110/Q170平台ATX及Micro-ATX板卡
- 支持Intel® 6th/7th/8th/9th Generation Core™ i7/i5/i3/Pentium® /Celeron® CPU
- 支持Dual channel (Non-ECC) DDR4 2666 up to 32GB内存
- 支持VGA， HDMI and DVI display
- 支持1x PCIe x16 (Gen3)， 1x PCIe x4 (Gen2)， 5x PCI扩展槽 (搭配m-ATX仅支持2x PCI)；(搭配Q170 ATX支持4x PCIe, 3x PCI)
- 具有丰富的I/O接口 4xUSB3.2, 2xUSB2.0, 2x Intel LAN, 6xCOM
- 最多支持3.5寸x1+2.5寸x1硬盘 (SATA3.0接口) (加长款支持3.5寸x2)
- 具有OS Recovery功能，有效降低售后维护费用
- 支持硬件TPM模块
- 具有16-bit 可编程GPIO
- 具备KB lock及Case open功能提高安全性
- 具备USB自我恢复功能，且5V/5VSB电源可选，以及含有一个内部的USB type A接口
- 桌面式工业机箱，手旋式螺丝，免工具维护，可替换防尘网
- 尺寸 330 x 300 x 135mm
- 加长款：330 x 340 x 135mm，紧凑款：260 x 300 x 135mm

3U桌面型箱体电脑 CIS-CH11-FALC



■ 特性

- 支持Intel® 6th/7th/8th/9th Generation Core™ i7/i5/i3/Pentium® /Celeron® CPU (up to 65W)
- 支持DDR4 2666 MHz DIMM x2, Max to 32GB (16GB per DIMM)
- 支持VGA, HDMI and DVI display
- 支持1x PCIe x16 (Gen3)， 1x PCIe x4 (Gen2)， 2x PCI扩展槽
- 支持4 x SATA 3.0
- 具有OS Recovery功能，有效降低售后维护费用
- 具有16-bit 可编程GPIO
- 具备KB lock及Case open功能提高安全性
- 具备USB自我恢复功能，且5V/5VSB电源可选，以及含有一个内部的USB type A接口
- 尺寸 260 x 300 x 135mm

3U桌面型箱体电脑 CIS-CCML-FAS1



■ 特性

- 支持Q470平台ATX及Micro-ATX板卡
- 支持Intel® 10th/11th Generation Core™ i9/i7/i5/i3/Pentium®/Celeron® CPU
- 支持Dual channel (Non-ECC) DDR4 2666/2933 up to 128GB内存
- 支持VGA， HDMI and DP++ 三个独立显
- 支持2x PCIe x16 (Gen3)， 2x16 slot, only support 1x16 or 2x8 2x PCIe x4 (Gen3)， 2x PCIe x1 (Gen1)， 1x PCI扩展槽
- 具有丰富的I/O接口 4xUSB3.2 (Gen2)， 4xUSB3.2 (Gen1)， 4xUSB2.0, 2xIntel LAN, 6xCOM
- 最多支持3.5寸x1+2.5寸x1 硬盘 (SATA3.0接口) (加长款支持3.5寸x2)
- 具有OS Recovery功能，有效降低售后维护费用
- 支持硬件TPM模块
- 具有16-bit 可编程GPIO
- 具备KB lock及Case open功能提高安全性
- 具备USB自我恢复功能，且5V/5VSB电源可选，以及含有一个内部的USB type A接口
- 桌面式工业机箱，手旋式螺丝，免工具维护，可替换防尘网
- 尺寸 330 x 300 x 135mm
- 加长款：330 x 340 x 135mm，紧凑款：260 x 300 x 135mm

4U桌面式箱体电脑 CIS-DCML-FAS1



■ 特性

- 支持Q470平台ATX及Micro-ATX板卡
- 支持Intel® 10th/11th Generation Core™ i9/i7/i5/i3/Pentium®/Celeron® CPU
- 支持Dual channel (Non-ECC) DDR4 2666/2933 up to 128GB内存
- 支持VGA， HDMI and DP++ 三个独立显
- 支持2x PCIe x16 (Gen3)， 2x PCIe x4 (Gen3)， 2x PCIe x1 (Gen1)， 1x PCI扩展槽
- 具有丰富的I/O接口 4x USB3.2 (Gen2)， 4x USB3.2 (Gen1)， 4x USB2.0, 2x Intel LAN, 6x COM
- 最多支持3.5寸x1+2.5寸x1硬盘 (SATA3.0接口)
- 具有OS Recovery功能，有效降低售后维护费用
- 支持硬件TPM模块
- 具有16-bit 可编程GPIO
- 具备KB lock及Case open功能提高安全性
- 具备USB自我恢复功能，且5V/5VSB电源可选，以及含有一个内部的USB type A接口
- 桌面式工业机箱，手旋式螺丝，免工具维护，可替换防尘网
- 尺寸 330 x 300 x 175mm

4U桌面式箱体电脑 CIS-DSKL-FAS1



■ 特性

- 支持H110/Q170平台ATX及Micro-ATX板卡
- 支持Intel® 6th/7th/8th/9th Generation Core™ i7/i5/i3/Pentium®/Celeron® CPU
- 支持Dual channel (Non-ECC) DDR4 2666 up to 32GB内存
- 支持VGA， HDMI and DVI display
- 支持1x PCIe x16 (Gen3)， 1x PCIe x4 (Gen2)， 5x PCI扩展槽 (搭配m-ATX仅支持2x PCI)；(搭配Q170 ATX支持4x PCIe, 3x PCI)
- 具有丰富的I/O接口 4xUSB3.2, 2xUSB2.0, 2x Intel LAN, 6xCOM
- 最多支持3.5寸x1+2.5寸x1硬盘 (SATA3.0接口)
- 具有OS Recovery功能，有效降低售后维护费用
- 支持硬件TPM模块
- 具有16-bit 可编程GPIO
- 具备KB lock及Case open功能提高安全性
- 具备USB自我恢复功能，且5V/5VSB电源可选，以及含有一个内部的USB type A接口
- 桌面式工业机箱，手旋式螺丝，免工具维护，可替换防尘网
- 尺寸 330 x 300 x 175mm

4U上架式箱体电脑 CIS-DCML-FAR1



■ 特性

- 支持Intel® 10th/11th Generation Core™ i9/i7/i5/i3/Pentium® /Celeron processor up to 125W
- 支持DDR4 2666/2933 MHz 288-pin DIMM x4, Max to 128GB (32GB per DIMM)
- 支持2 x PCIe x16 (Gen3)， 2 x PCIe x4 (Gen3)， 2 x PCIe x1 (Gen1)， 1x PCI扩展槽
- 支持VGA， HDMI and DP++， 三个独立显示
- 4 x USB 3.2 (Gen2)， 2 x USB 3.2 (Gen1)， 2 x USB 2.0
- 支持4 x SATA 3.0 (up to 6Gb/s)， 支持 RAID 0, 1, 5, 10
- 具有OS Recovery功能，有效降低售后维护费用
- 具有16-bit 可编程GPIO
- 具备KB lock及Case open功能提高安全性
- 具备USB自我恢复功能，且5V/5VSB电源可选，以及含有一个内部的USB type A接口
- 尺寸 512 x 482 x 177 mm

4U上架式箱体电脑 CIS-DADL-FAR1



■ 特性

- 支持Intel® 12th/13th Generation Core™ /Pentium®/Celeron® LGA 1700 Socket Processors with TDP up to 125W
- 支持DDR4 3200 MHz 288-pin DIMM x4 Max to 128GB (32GB per DIMM)
- 支持2x PCIe x16 (Gen4)， 3x PCIe x4 (Gen4)， 1x PCIe x1 (Gen3)， 1x PCI扩展槽
- 支持VGA, HDMI, DP++， 三个独立显示
- 具有丰富的I/O接口 2xUSB3.2 (Gen2)， 2xUSB3.2 (Gen1)
- 最多支持4个3.5寸硬盘 (SATA3.0接口) 支持RAID0, 1, 5, 10
- 具有OS Recovery功能，有效降低售后维护费用
- 具有16-bit 可编程GPIO
- 具备KB lock及Case open功能提高安全性
- 具备USB自我恢复功能，且5V/5VSB电源可选，以及含有一个内部的USB type A接口
- 尺寸 512 x 482 x 177 mm