

SIEMENS西门子苏州授权代理商

产品名称	SIEMENS西门子苏州授权代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子总部
价格	.00/件
规格参数	西门子:模块 完善:件 现货:全新原装
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄88号3楼
联系电话	18602118379 18602118379

产品详情

视频接口

图形界面

1 个 DisplayPort , 1 个 VGA

2 个 DisplayPort 和 1 个 DVI-D (板载) 端口 ; 1 个 VGA 端口 , 通过 DP-VGA 转接电缆连接 (可选) ; 显卡 PCIe (x16) ; Triple Head (3 个 mini DisplayPort、2 GB 图像内存、3 根转接电缆 , 用于从 mini DisplayPort 转接 DisplayPort) (可选)

VGA , 带有可选显卡 3x 或者 4x DP1.4

工业以太网

工业以太网接口

2x 或 3x 千兆级以太网 (IE/PN) , RJ45

3x 千兆级以太网 (IE/PN) , RJ45

2x Ethernet (RJ45)

— 100 Mbit/s

是的

是的

— 1000 Mbit/s

集成功能

监测功能

温度监控装置

是的

监视狗

状态 LED

POWER , HDD

POWER, HDD, ETHERNET 1, ETHERNET 2, ETHERNET 3, WATCHDOG, TEMP, FAN, HDD3 ALARM, HDD2 ALARM, HDD1 ALARM, HDD0 ALARM

POWER、HDD、ETHERNET 1、ETHERNET 2、ETHERNET3、WATCHDOG、TEMP、FAN、HDD1 ALARM、HDD0 ALARM

POWER , HDD , FAN Fail

风扇

通过网络实现的监控功能

可选

可选

是 (通过 IPMI)

EMV

抗静态放电干扰的能力

抗静态放电干扰的能力

± 4 kV 接触放电 (符合 IEC 61000-4-2) ; ± 8 kV 空气放电 (符合 IEC61000-4-2)

± 4 kV 接触放电 (符合 IEC 61000-4-2) ; ± 8 kV 空气放电 (符合 IEC61000-4-2)

± 6 kV 接触放电 (符合 IEC 61000-4-2) ; ± 8 kV 空气放电 (符合 IEC61000-4-2)

针对高频电磁场的抗干扰能力

抗高频辐射干扰的能力

10 V/m , 80 至 2 GHz , 80 % AM 符合 IEC 61000-4-3 ; 3 V/m , 2GHz 至 2.7GHz , 80 % AM 符合 IEC

61000-4-3 ; 10 V , 10 kHz 至 80 MHz , 80 % AM 符合 IEC 61000-4-6

10 V/m 针对 80 ... 2700 MHz , 80 % AM 符合 IEC 61000-4-3 ; 3 V/m 针对 2.7... 6 GHz , 80 % AM 符合 IEC 61000-4-3 ; 10 V 针对 10 kHz ... 80 MHz , 80 % AM 符合 IEC 61000-4-6

与导线相关的抗干扰能力

电源导线上的抗干扰能力

± 2 kV 符合 IEC 61000-4-4 , 突发电流 ; ± 1 kV 符合 IEC 61000-4-5 , 对称浪涌电流 ; ± 2 kV 符合 IEC 61000-4-5 , 非对称浪涌电流

± 2 kV 符合 IEC 61000-4-4 , 突发电流 ; ± 1 kV 符合 IEC 61000-4-5 , 对称浪涌电流 ; ± 2 kV 符合 IEC 61000-4-5 , 非对称浪涌电流

信号导线 (大于 30 米) 的抗干扰能力

± 2 kV 符合 IEC 61000-4-4 , 突发电流 , 长度 > 30 m ; ± 2 kV 符合 IEC 61000-4-5 , 浪涌电流 , 长度 > 30 m

± 2 kV 符合 IEC 61000-4-5 , 浪涌电流 , 长度 > 30 m

信号导线 (小于 30 米) 的抗干扰能力

± 1 kV 符合 IEC 61000-4-4 , 突发电流

± 1 kV 符合 IEC 61000-4-4 , 突发电流

± 1 kV 符合 IEC 61000-4-4 , 脉冲群测试 , 长度 < 3 m

针对冲击电压的抗干扰能力 (浪涌)

非对称耦合

± 2 kV 符合 IEC 61000-4-5 , 非对称浪涌电流

± 2 kV 符合 IEC 61000-4-5 , 非对称浪涌电流

对称耦合

± 1 kV 符合 IEC 61000-4-5 , 对称浪涌电流

± 1 kV 符合 IEC 61000-4-5 , 对称浪涌电流

针对磁场的抗干扰能力

抗磁场干扰 (50 Hz) 的能力

30 A/m; 符合 IEC 61000-4-8

100 A/m; 符合 IEC 61000-4-8

电缆传导的干扰辐射和电缆传导的干扰

通过电源电缆/交流电电缆的干扰发射

IEC 61000-6-4、CISPR 22、FCC 等级 A

EN 61000-6-3、N 61000-6-4、CAN/CSA CISPR 22 等级 B、EN 55032 等级 B、FCC等级 A、KN32 等级 B、EN 61000-3-2 等级 D、EN 61000-3-3

保持电源反作用

对电网的反作用符合 IEC 61000-3-2、IEC 61000-3-3

是的; EN 61000-3-2 D 类 ; EN 61000-3-3

是的; EN 61000-3-2 D 类 ; EN 61000-3-3