



SITOP PSU2200 经济型导轨电源

SIEMENS

SITOP PSU2200 经济型导轨电源

简介

西门子工业电源 SITOP PSU2200 是一款高性价比的导轨型电源，能够将交流 220V 转换为直流 24V；产品体积小、重量轻、便于安装；前面板二维码可以通过手机扫描得到各种产品信息；其 PCB 板附有三防涂层（防潮、防尘、防盐雾等）；附带短路保护功能；SITOP PSU2200 按输出电流可以分为 3A、5A、10A、20A 四种型号，是满足工业基本供电功能应用的高性价比产品。

 **更强防护：**PCB 板附有三防涂层（防潮、防尘、防盐雾等），能够有效应对多种严苛应用环境

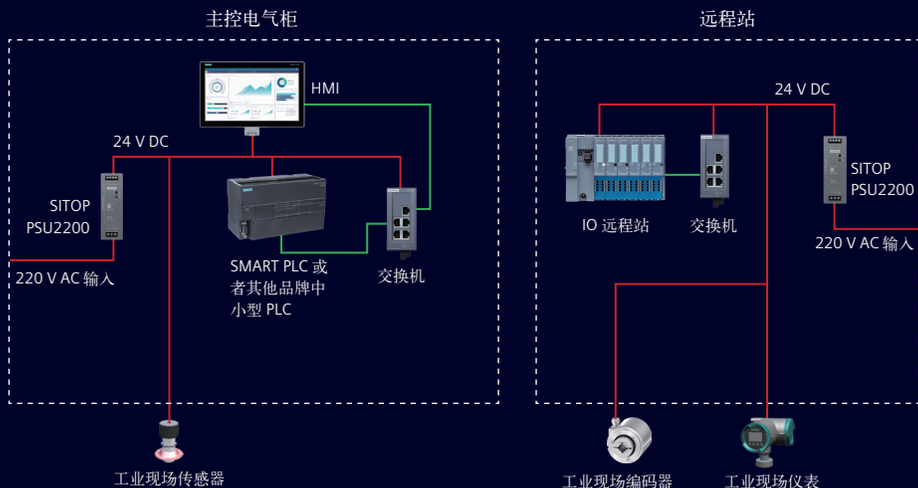
 **更便捷高效：**前面板附带二维码，通过手机扫码可以得到产品的相关资料信息，操作更方便，同时效率更高，更节能环保

 **冷启动温度更低：**冷启动温度低至零下 40 摄氏度，无惧严寒

SITOP PSU2200 经济型导轨电源

应用场景

SITOP PSU2200 电源模块应用广泛，不但可以安装在带有 CPU 的主控电气柜为中小型 PLC、交换机、传感器和 HMI 等设备提供稳定的供电；还可以安装在不带有 CPU 的远程站为远程通讯模块、IO 模块、交换机、编码器和仪表等设备提供稳定供电。



SITOP PSU2200 经济型导轨电源

技术信息



PSU2200
DC24V/3A



PSU2200
DC24V/5A



PSU2200
DC24V/10A



PSU2200
DC24V/20A

订货号	6EP3332-3SA00-0AY0	6EP3333-3SA00-0AY0	6EP3334-3SA00-0AY0	6EP3336-3SA00-0AY0
-----	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------

输入输出参数

输入电压范围	85 ~ 264 V AC	90 ~ 264 V AC	90 ~ 264 V AC	90 ~ 264V AC
输出电压	24 V DC	24 V DC	24 V DC	24V DC
输出电压范围	21.6 ~ 26 V DC	21.6 ~ 26.4 V DC	21.6 ~ 26.4 V DC	24 ~ 28V DC
输出电流	3 A	5 A	10 A	20A
效率	89%	88.5%	90%	93%
频率额定值	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz	50/60 Hz
功率	75 W	120 W	240 W	480 W

应用温度及保护

工作温度	-20 °C ~ +70 °C	-30 °C ~ +70 °C	-30 °C ~ +70 °C	-30 °C ~ +70 °C
冷启动温度 (低至)	-30 °C	-40 °C	-40 °C	-40 °C
存储温度	-40 °C ~ +85 °C			
短路保护	故障排除后自动恢复	故障排除后自动恢复	故障排除后自动恢复	故障排除后自动恢复
防护类别	Class I	Class I	Class I	Class I
PCB 板三防涂层	含有	含有	含有	含有

认证及测试

CE 标识	具备	具备	具备	具备
CCC	具备	具备	具备	具备
UKCA	具备	具备	具备	具备
发射干扰 (辐射)	EN 55032 Class B			
电网谐波限制	EN61000-3-2 Class A	EN61000-3-2 Class A	EN61000-3-2 Class A	EN61000-3-2 Class A
抗干扰能力	EN 61000-6-2	EN 61000-6-2	EN 61000-6-2	EN 61000-6-2

尺寸和重量

尺寸 (WxHxD [mm])	27 x 123.6 x 102	30 x 123.6 x 117.2	40 x 123.6 x 117.2	56 x 123.6 x 116.8
重量	0.22 kg	0.45 kg	0.62 kg	0.87 kg
外壳材质	塑料	金属	金属	金属

SITOP PSU2200 经济型导轨电源

优势

“码”到功成

前面板二维码可以通过手机扫描得到各种产品信息，便捷高效



望“尘”莫及

PCB 板附有三防涂层，轻松应对粉尘、盐雾等恶劣应用环境



风起“潮”涌

潮湿应用环境会使电源发生故障，PCB 板涂层能够防止由潮湿引起的故障发生



傲雪凌“寒”

冷启动温度低至零下 40 摄氏度，无惧严寒

