

6 电 POE 干兆工业级交换机 FW304GPS-2G

产品特点

6*10/100/1000M 自适应 RJ45 端口

FW304GPS-2G 是一款准工业全千兆管理型 POE 交换机,全端口支持 6KV 防雷保护,支持电源过温保护、过压保护,浪涌电流保护等多种 保护特性。2个10/100/1000M RJ45 上联端口,支持 IEEE 802.3x 全双工流控和半双工backpressure 流控。符合 IEEE802.3af&at 标准,单端口最大 PoE 功率为 30W。高可靠性防护等级,适应各种复杂环境,48-56V DC 冗余双电源电压输入,支持直流电源双路冗余供电或双路直流/交流冗余供电,满足不同供电环境中的电力所需。



产品详情

产品型号	FW304GPS-2G
网络接口	● 6个10/100/1000M RJ45端口
性能规范	● MAC 地址表: 2k
	● 背板带宽: 12Gbps
	● 包转发率: 8.9Mpps
	● 转发模式:存储转发



电源支持	● 输出最大功率: 30W
	● 电压输入: 48-56V DC
	● 输入方式: 插拔式 5 芯 5.08mm 间距接线端子
LED 指示灯	● 电源指示灯: P1, P2
	● 网口指示灯: Link&Act1-6, PoE1-4
环境规范	● 工作温度: -20-70℃
	● 存储湿度: -40-85℃
	● 相对湿度: 5%-95% (非冷凝)
网络协议	• IEEE802.3 、IEEE802.3i 、IEEE802.3u 、IEEE802.3ab 、
	IEEE802.3z、IEEE802.3af/at
经营	• 2L+
防静电	• ±8kV(contact), ±15kV (air)
尺寸(W*D*H)	● 150*40*127mm

应用搭配

