

产品信息

海斯科工业以太网交换机

HSK3030-4O24T99TMMUS



| 产品规格 | |
|-----------------------|---|
| 订货号 | |
| | 千兆以太网交换机, 非网管, 存储转发交换模式, 无风扇设计 |
| 产品描述 | |
| 端口类型和数量 | 端口总数: 28 支持 24 个百兆电口, 4 个千兆 SFP 插槽 |
| 其它接口 | |
| 电源 | 1 x 5 针端子块 |
| 网络距离 - 线缆长度 | |
| 双绞线 (TP) | 0 - 100 m |
| 单模光纤 (SM) | cf. SFP 模块 |
| 多模光纤 (MM) | cf. SFP 模块 |
| 电源要求 | |
| 工作电压 | 电源 220VAC (110~240VAC) |
| 功耗 | < 30W |
| 环境条件 | |
| 工作温度 | -40°C ~ +75°C |
| 储藏/运输温度 | -40°C ~ +85°C |
| 相对湿度 (无凝露) | 5~95% |
| 机械结构 | |
| 尺寸 (W×H×D) | 440 x 44 x 350 mm |
| 安装 | 机架 |
| 保护等级 | IP40 |
| EMC 防干扰特性 | |
| EN 61000-4-2 静电 ESD | ±6 kV接触放电, ±8 kV空气放电 |
| EN 61000-4-3 电磁场 RS | 10 V/m (80MHz~1GHz) |
| EN 61000-4-4 快速瞬态 EFT | 电源线±2kV; 数据线±2kV |
| EN 61000-4-5 浪涌 Surge | 电源线: ±2 kV 共模, ±1 kV 差模; 数据线±2 kV |
| EN 61000-4-6 传导 CS | 3 V (10 kHz - 150 kHz), 10 V (150 kHz - 80 MHz) |
| EMC 防辐射 | |
| FCC CFR47 Part 15 | FCC CFR47 Part 15 Class A |
| EN 55032 | EN 55032 Class A |
| 配套设备和附件 | |
| 配套设备 | 设备, 端子块, 操作手册 |

*规格若有变更, 恕不另行通知