

非网管型以太网网络交换器

LOYDVS-008100

数据表 #89064323



LOYDVS-008100 是一款非网管型 8 埠以太网网络交换器，具有高阶硬件设计，数据封包保护及并兼容于多种工业通信标准协议。LOYDVS-008100 具备 -10°C 至 60°C 的宽广工作温度范围，并通过 UL、CE 及 FCC 认证。

功能特色

- 12 ~ 48 VDC 直流电输入
- 兼容于各种工业协议，例如: EtherNet/IP、Profinet、CC-LINK IE 以及 DNP 3.0

规格

类型	LOYDVS-008100
尺寸 (mm)	45 x 108.7 x 145.3 (L x W x H), DIM056
重量 (g)	300
各项标准兼容性	IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-T (X) 以及 100Base-FX, IEEE 802.3x 流量控制
界面	RJ45 埠: 8 x 10/100Base-T(X), 并具备自动MDI/MDI-X 跳线侦测及自动协商与连接速度侦测功能
效能	交换能力: 1.6Gbps, 交换转换率: 2.4Mpps MAC地址列表: 8K 封包暂存容量: 1M bits
电源要求	输入电压: 1 套, 12 至 48 VDC 备援电源, 端子排输入 输入电流: 最大 0.18A 过载电流保护, 最大输入电流 3A 反极性保护 缓冲时间: 最少 10 ms 于 24 V DC
外壳	IP40 铝制金属外壳
安装	工业 DIN 导轨及壁挂安装
操作条件	-10°C 至 60°C , (14°F 至 140°F) 储存温度: -40°C 至 85°C , (-40°F 至 185°F) 环境相对湿度: 5% 至 95% 相对湿度 (非冷凝)
认证	安全: UL 508, EN 60950-1, IEC 61131-2 EMI: FCC 47 CFR Part 15 Subpart B Class B, IEC 61000-6-4, EN 55022 EMS: IEC 61000-6-2

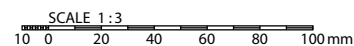
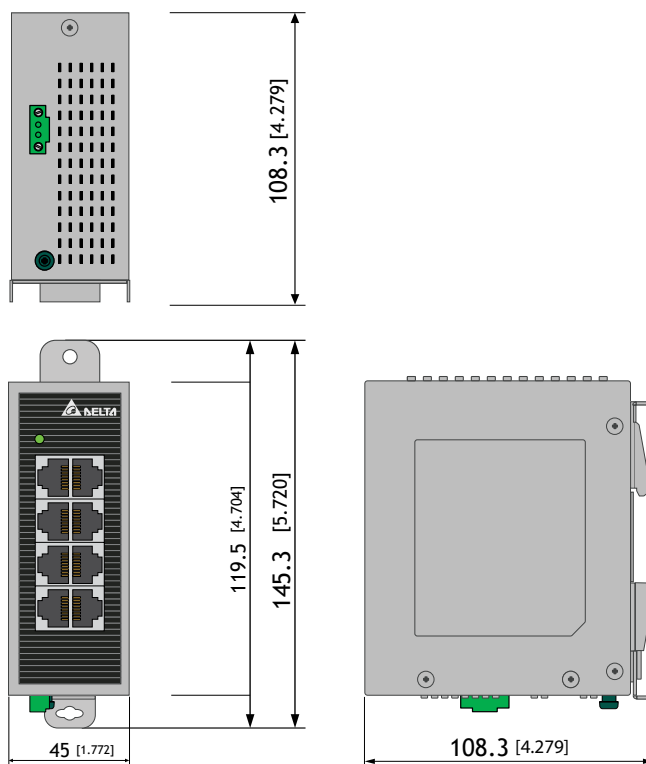
订购编号

产品描述

LOYDVS-008100	非网管型 8-埠以太网网络交换器
---------------	------------------

装置尺寸(mm与inch)

DIM056 LOYDVS-008100



LOYTEC Electronics GmbH 的产品持续不断发展。因此，LOYTEC 保留随时修改技术规格的权利，恕不另行通知。最新的产品规格书可从 www.loytec.com 下载。