

TRC-190系列

NRack System™ 机架式转换器



- > 19英寸机架式安装
- > 19个插槽, 便于紧凑型应用
- > 支持热插拔和冗余电源输入
- > 无风扇设计, 降低修复时间



简介

TRC-190具有19个插槽, 支持CSM-200系列以太网转光纤模块和TCF-142-RM系列串口转光纤模块。TRC-190支持AC/

DC输入, 并支持冗余电源扩展模块。TRC-190的电源输入模块支持热插拔功能。

规格

机械特性

外壳: SECC (1.2 mm)

尺寸: 440 x 260 x 77 mm (18.6 x 11 x 3.3 in)

重量: 5.2 kg (11.4 lbs), 安装有一个电源模块

插槽数量: 前端19个模块插槽, 后端2个电源模块插槽

工作环境

工作温度: 0 ~ 60 °C (32 ~ 140 °F)

存储温度: -20 ~ 75 °C (-4 ~ 167 °F)

相对湿度: 5 ~ 95% (无凝露)

电源需求

输入电压: 通用100 ~ 240 VAC (47 ~ 63 Hz) 或36 ~ 72 VDC

电源功耗:

最大输出: 5.4 A @ 12 V

安规认证

Safety: UL 60950-1, EN 60950-1

EMC: CE, FCC

EMI: EN 55022 Class A, FCC Part 15 Subpart B Class A

EMS:

EN 61000-4-2 (ESD) Level 3,

EN 61000-4-3 (RS) Level 2,

EN 61000-4-4 (EFT) Level 2,

EN 61000-4-5 (Surge) Level 2,

EN 61000-4-6 (CS) Level 2,

EN 61000-4-8 (PFMF) Level 3,

EN 61000-4-11 (DIPS)

Green Product: RoHS, CRoHS, WEEE

MTBF (平均无故障时间): 1,055,112小时

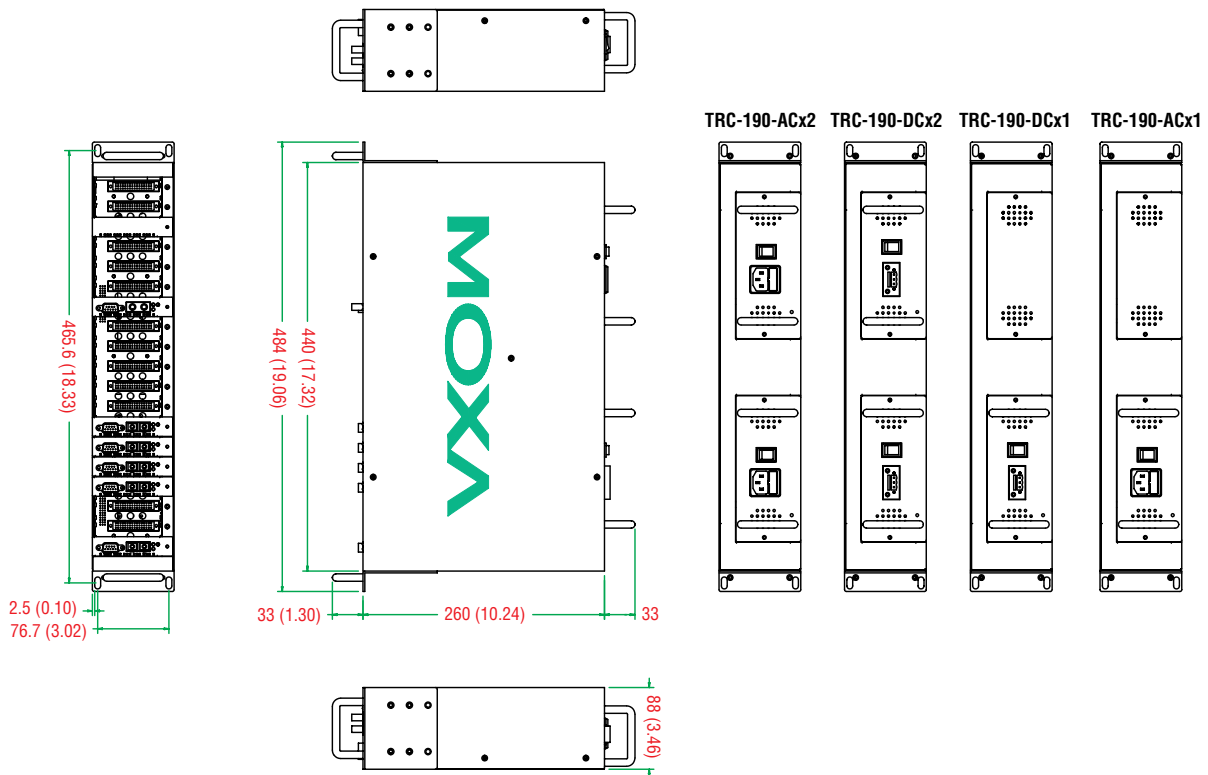
数据库: Telcordia (Bellcore), GB

保修

保修期: 5年

尺寸

单位: mm (英寸)



订购信息

可选型号

TRC-190-AC: 机架型, 2U, 一路110 ~ 240 VAC电源, 带19个插槽

TRC-190-DC-48: 机架型, 2U, 一路36 ~ 72 VAC电源, 带19个插槽

可选Slide-in型号

CSM-200-1213: 10/100BaseT (X) 转100BaseFX光电转换模块, 多模ST接头

CSM-200-1214: 110/100BaseT (X) 转100BaseFX光电转换模块, 多模SC接头

CSM-200-1218: 10/100BaseT (X) 转100BaseFX光电转换模块, 单模 SC接头

TCF-142-M-SC-RM: RS-232/422/485转多模光纤转换模块, SC接头

TCF-142-M-ST-RM: RRS-232/422/485转多模光纤转换模块, ST接头

TCF-142-S-SC-RM: RS-232/422/485转单模光纤转换模块, SC接头

TCF-142-S-ST-RM: RS-232/422/485转单模光纤转换模块, ST接头

可选附件 (须单独购买)

PWR-190-AC: 冗余电源, 110 ~ 240 VAC

PWR-190-DC-48: 冗余电源, 36 ~ 72 VDC

Plate-1: 面板挡片 (适用于尚未使用的插槽)

包装清单

- TRC-190带单路电源输入
- 电源线 (仅TRC-190-AC)
- 18条挡板
- 安装指南 (打印版)
- 保修卡