



ویژگی ها: <<

- < 16 پورت PoE
- < فروری ۲۴ ولت DC
- < 480 وات قدرت فروری دستگاه
- < پورت 10/100/1000
- < مدیریت از طریق وب
- < کنترل کامل بر روی هر پورت

MikroWAN – PoE MP-2416G3

مشخصات فنی

RJ45 پورت 16	پورت وردی دیتا
RJ45 پورت 16	پورت فروری دیتا + پاور
1x RJ45 10/100Base-TX Auto Negotiation Auto MDI / MDIX	پورت کنسول
وضعیت سیستم: در حال بوت (LED های قرمز بصورت Fade) در حال بوت (LED سبز بصورت چشمک زن دو تایی) در حال ریست (LED سبز بصورت چشمک زن سریع) وضعیت پورت های PoE: LED قرمز دائم روشن برای پورت روشن LED قرمز خاموش برای پورت خاموش LED قرمز چشمک زن برای پورت فراب	وضعیت LED ها
10Base-T: 4-Pair UTP Cat. 5 up to 100m (328f) 100Base-TX: 4-Pair UTP Cat. 5 up to 100m (328ft) 1000Base-T: 8-Pair UTP Cat. 5e, 6, up to 100m (328ft) EIA/TIA- 568 100-ohm STP (100m)	میزان مجاز استفاده از کابل شبکه
44.5x33x4.3 cm	ابعاد دستگاه



« ادامه مشخصات فنی:

MikroWAN – PoE MP-2416G3

مشخصات فنی

Over Current , Short Circuit , Over Temperature Fan Damage , Under & Over Voltage	■ محافظت
16	■ تعداد پورت شبکه 10/100/1000
۱۱۵ تا ۲۴۰ ولت متناوب	■ ولتاژ دریافتی
3 فن (Silent fan)	■ فنک کنندگی
30 وات	■ فروجی پاور در هر پورت
(-)5/4, (+)8/7	■ پین های انتقال ولتاژ
480 وات	■ مجموع توان فروجی
555W	■ توان مصرفی
PF>0.95	■ ضریب توان در بار کامل
مدیریت سیستم از طریق وب فعال/غیرفعال کردن پورت های PoE درج نام فارسی یا لاتین برای هر پورت (Description) به روزرسانی Firmware از طریق وب	■ امکان مدیریتی سیستم
IEEE 802.3 10Base-T Ethernet IEEE 802.3u 100Base-TX Fast Ethernet IEEE 802.3ab 1000Base-T Gigabit Ethernet IEEE 802.3at Power over Ethernet (Pre-standard) IEEE 802.3at Power over Ethernet RFC 768: UDP - RFC 791: IP - RFC 2068 HTTP	■ مطابقت با استانداردهای
FCC Part 15 Class A, CE	■ پیروی از مقررات
0C..+50C	■ محدوده دمای کار کرد
90% ~ 5% (غیر متراکم)	■ رطوبت مجاز