



MACH4002-24G-L2P

Omurga Switch

Hirschmann markali, MACH4002-24G-L2P fiyatı ve ürün ile ilgili detaylı bilgi almak için bize ulaşabilirsiniz.

Tanıtım MACH 4000, modüler, yönetilen Endüstriyel Omurga-Switch, Profesyonel ile Layer 2 Switch. Port çeşidi ve miktarı 24 Gigabit-ETHERNET ve 16 Gigabit-ETHERNET ports,,medya modülleri aracılığıyla uygulanabilir. 8 Gigabit Combo portları SFP (100 / 1000Mbit / s) veya TP (10/100 / 1000Mbit / s) yüklü olan bağlantı noktaları ayrılmaz. Tür MACH4002-24G-L2P Sipariş No. 943 916-101 Diğer Arabirimler Güç kaynağı / sinyal iletişim 1 plug-in terminal bloğu, 4-pin, 2 x manuel veya otomatik seçim yapılabilir. (1A at 240 V DC) V.24 arayüzü 1 x RJ11 soket, cihazların yapılandırmasına seri arabirim USB arabirim Otomatik yapılandırma adaptörünü bağlamak için 1 USB arabirimi (ACA21-USB) Network boyutu - kademelendirebilirlik Hat - / yıldız topolojisi Herhangi biri Halka yapısı (HIPER-Ring) miktarı anahtarları halka iyileşme süresi <50 ms tip. LWL de Enerji İhtiyaçları Çalışma gerilimi Güç kaynağı ünitesi ile M4-S-xx veya M4-Güç Sasi ayrıca sipariş edilmelidir. Güç tüketimi 70 W (medya modülleri olmadan) Yazılım Yönetim Seri arayüz, web arayüzü, SNMP V1 / V2, HiVision dosya transferi SW HTTP / TFTP Tesis LED'ler (güç, bağlantı durumu, veri, 100 Mbit / s, otomatik anlasma, tam dubleks, hata, fazlalık yönetimi, halka portu, LED-testi), sinyal kontak bloğu günlük dosyası, RMON, port aynalama, Topoloji Discovery IEEE 802.1AB (LLDP) Yapılandırma Komut satırı arayüzü (CLI), TELNET, BootP, DHCP, DHCP Seçeneği 82, HiDiscovery, otomatik yapılandırma adaptörü (ACA21-USB) Güvenlik Port güvenliği (MAC ve IP adresleri), kimlik doğrulama (VLAN / IP) 802.1x, SSH, SSL, SNMPv3'ün erişim kontrolü Filtre QoS 8 sınıflar, önceliklendirme (IEEE 802.1D / p), VLAN (IEEE 802.1Q), çoklu yayın sınırlayıcı (IGMP trafik gözetleme / sorgulamayan), akis kontrolü IEEE 802.3x , SNMP (Basit Ağ Zaman Protokolü), TOS (Tip) Diff.-Serv (DSCP), TOS-Prio-Haritalama, protokol tabanlı VLAN (IP olmayan IP Trafik), Trafik Sekillendirme için hazırlanmıştır.(MSTP-802.1s) Fazlalık Fazlalık fonksiyonları HIPER-Ring (halka yapısı), RSTP IEEE 802.1D w / (hızlı yayılan ağaç protokolü), fazladan ağ / halka birleştirme (Master / Slave işlevselliği), M4-Power ana cihazla fazladan 24 V güç kaynağı, fazladan sinyal kontagi, bağlantı dinamik ve statik yığınlaşma (maksimum 7 ana hat, 8 port / gövde, LACP) Çevre koşulları Çalışma sıcaklığı 0 C ... +60 C Depolama/transfer sıcaklığı - 25 C ... +70 C Bagil nem (yogunlaşmayan) 10% ... 95% Mekanik yapı Boyutlar (en x yükseklik x boy) 480 mm x 88 mm x 435 mm Montaj 19" kontrol kabini Ağırlık 7.5 kg Koruma Sınıfı IP 20 Mekanik kararlılık IEC 60068-2-27 darbe 15 g, 11 ms süreklilik, 18 darbeler IEC 60068-2-6 titreşim 1 mm, 2 Hz-13.2 Hz, 90 min.; 0.7 g, 13.2 Hz-100 Hz, 90 min.; 3.5 mm, 3 Hz-9 Hz, 10 cycles, 1 octave/min.; 1 g, 9 Hz-150 Hz, 10 cycles, 1 octave/min EMC karışma dayanıklılığı EN 61000-4-2 elektrostatik bosalma (ESD) 6 kV kontak bosalma, 8 kV hava tahliyesi EN 61000-4-3 elektromanyetik alan 10 V/m (80-1000 MHz) EN 61000-4-4 hızlı geçici dalgalar (patlama) 2 kV enerji hattı, 1 kV veri hattı EN 61000-4-5 darbe gerilimi Elektrik hattı: 2 kV (hat/topraklama), 1 kV (hat/hat), 1 kV veri hattı EN 61000-4-6 iletimle bagdasıklık 3 V (10 kHz-150 kHz), 10 V (150 kHz-80

MHz) EMC çıkarılmış bagdasıklık FCC CFR47 Bölüm 15 FCC 47 CFR Bölüm 15 Sınıf A EN 55022 EN 55022 Sınıf A Onaylar Endüstriyel kontrol ekipman güvenliği cUL 508 Gemi yapımı Germanischer Lloyd Bilgi teknoloğisi donanim güvenliği cUL 60950-1 Demiryolu norm EN50121-4 (kadar) Teslimat ve aksesuar kapsamı Teslimat kapsamı Cihaz, terminal blogu, kullanım kilavuzu, fan M4-HAVA yüklü Aksesuarlar ayrıca sipariş etmek SFP alıcı-verici (100/1000 MBIT/s), g kaynagi nitesi, otomatik yapılandırma adaptörü (ACA21-USB), Endüstriyel HiVision ađ yönetimi

DETAYLI INCELE

elektroshop
elektronik marketiniz

elektroshop.com.tr - Türkiye'nin Online Elektronik Alıřveriř Sitesi

Türkiye'nin elektronik pazaryeri ElektroShop, urun esidi, avantajlı fiyatları ve %100 güvenli alışverise olanak sağlayarak kurulduğu 2010 yılından bu yana alışveriş tutkunlarının en çok tercih ettiği online alışveriş sitelerinden biri olmaya devam ediyor.

Telefon : 0850 333 18 23

E-Posta : info@elektroshop.com.tr

Web : www.elektroshop.com.tr