

全千兆网管型POE以太网交换机



UT-62020GC POE系列

20口全千兆 POE以太网交换机



全国统一服务热线：400 1144 149
地 圳 区 一 号
8号创 创 7# 10
+86-755-81202008
传 +86-755-27886083
www.szutek.com





- 16 POE千兆以太网口+4 千兆光口
- Web可 100Base-FX、1000Base-X
- IGMP Snooping 包
- IEEE 802.1Q VLAN便于 划
- QoS 分 和优先
- STP/RSTP/MSTP 冗余功
- UT-Ring 功
- SNMPv1/v2c/v3 于不同 别
- trap及RMON 便于
- IEEE802.1x 功
- 合 优化
- 口 及ACL 及 全
- 口 像功 便于在
- DHCP Server 于分 不同 IP地
- 口 、 制、 制、 单 制
- 保 LLDP、Link flap、UDLD、DDM及 关 功
- 便于 场
- 、 口 器 出告 功
- 作 围为 -40~75℃



UT - 62020GC POE

POE

16

VLAN IGMP - Snooping QoS STP/RSTP/MSTP ACL
Console Telnet Web SNMP

协议标准

IEEE802.3 IEEE802.3u IEEE802.3x IEEE802.3z
IEEE802.1Q IEEE802.1p IEEE802.1D IEEE802.1W
IEEE802.1s IEEE802.3ad IEEE802.1x IEEE802.3af/at
ARP ICMP TCP HTTP HTTPS Telnet STP/RSTP/MSTP
LLDP IGMP SNMPv1/v2c/v3 DHCP Server UDLD NTP
RMON Syslog
IEEE802.3x

接口

1000Base-X
RJ45 10/100/1000Base-T MDI/MDI-X
Console RJ45
POE V+,V+,V-,V- 1,2,3,6 ()
LED RJ45

传输距离

100m
1310nm 20/40Km
1550nm 60/80/100/120Km
1310nm 2Km

交换性能

148810pps
1488095pps

MAC

8K
4.1Mb
40G
10KB

电源需求

48VDC(46-57V)

功耗

POE 30W 230W

机械特性

IP40
1600g
W x H x D 177mmx68mmx133mm

包装尺寸

250mmx205mmx108mm

工作环境

-40 ~75
-40 ~85
0~95%

行业标准

EMI: FCC Part 15 Subpart B classA, EN55022 class A
EMS:
IEC(EN)61000-4-2(ESD)
IEC(EN)61000-4-3(RS)
IEC(EN)61000-4-4(EFT)
IEC(EN)61000-4-5(Surge)
IEC(EN)61000-4-6(CS)
IEC(EN)61000-4-8
IEC 60068-2-27(Shock)
IEC 60068-2-32(Freefall)
IEC 60068-2-6(Vibration)

