

CERAGON FibeAir IP-20S数字微波系统

产品名称	CERAGON FibeAir IP-20S数字微波系统
公司名称	陕西普天网络技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	西安市金花北路176号陕西电子商务酒店918室
联系电话	029-82685686 13619218609

产品详情

CERAGON FibeAir IP-20S数字微波系统

微波特性

支持的频率范围：5.7-42千兆赫

无线电配置：1+0、1+1、2+0 SP或DP（无XPIC）

广播功能

保护：1+1 HSB

高频谱利用率：QPSK到2048 QAM w/ACM

频率复用（AFR）（尾部站点）

以太网

以太网接口

流量接口 – 1 x 10/100/1000Base-T（RJ-45）和2x1000Base-X（光学SFP）或1000Base-T（电子SFP）管理接口-1 x 10/100 Base-T（RJ-45）SFP类型-光学1000Base LX（1310 nm）或SX（850 nm）注：SFP装置必须为工业级（-40 ° C至+（85摄氏度）

以太网功能MTU – 9600字节

服务质量

多种分类标准（VLAN ID、P位、IPv4 DSCP、，IPv6技术支持，MPLS扩展）

每个端口8个优先级队列

深度缓冲（每个队列多可配置64 Mbit）

可怜的

P位标记/注释4K VLAN VLAN添加/删除/转换，帧直通-
控制延迟和PDV延迟敏感应用程序，标头重复数据消除—通过消除

所有层（L2、MPLS、L3、L4、隧道——GTP）效率低下LTE，GRE）Y.1731以太网OAM

自适应带宽通知ABN（也称为EOAM）

同步化

同步分布

通过任何流量接口同步分发（GE/FE）同步（ITU-T
G.8261、G.8262）SSM/ESMC支持环形/网状应用（ITU-T G.8264）同步再生器模式，提供PRC级（ITU-T
G.811）智能管道应用的性能。IEEE-1588

优化传输以降低PDVIEEE-1588 TC标准MEF载波以太网2.0（CE 2.0）

支持的以太网标准10/100/1000base-T/X（IEEE 802.3）

以太网VLAN（IEEE 802.3ac）

虚拟局域网（VLAN，IEEE 802.1Q）

服务类别（IEEE 802.1p）

提供商网桥（QinQ – IEEE 802.1ad）

链路聚合（IEEE 802.3ad）1000baseT的自动MDI/MDIXRFC 1349:IPv4 TOS RFC 2474:IPv4 DSCP FC
2460:IPv6流量类别

安全 无线电加密 – AES 256

安全协议：

HTTPS

SNMPv3

SSH

SFTP

RADIUS身份验证和授权