

Ceragon FibeAir IP-20G数字微波

产品名称	Ceragon FibeAir IP-20G数字微波
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-20G数字微波

用于全数据包和混合网络的分体式安装紧凑型边缘节点

概述

FibeAir IP-20G 是一款分体式安装边缘节点，适用于宏蜂窝和微蜂窝回程，可为您的传输网络提供高达 1Gbps 的无线电容量。它为您提供了部署非常紧凑的固定配置节点所带来的简单性，并帮助您实现运营效率目标。

FibeAir IP-20G的固定配置简化了安装、备件管理和维护。此外，其被动冷却设计适合恶劣环境，提高可靠性并大限度地降低环境噪音。

FibeAir IP-20G在整个微波通信频谱内运行，在许可和免许可的微波通信频段（6-42GHz）上提供高频谱效率。它还支持两个具有多个高速数据的内置无线电载体，以及E1 / T1接口。

IP-20G 还提供外部保护配置（1+1），使您能够实现和维护 SLA 目标。

产品特点

它配备了 MEF 2.0 认证的运营商以太网引擎，以及先进的 TDM 服务处理引擎，使您能够同时提供 IP 和传统 TDM 服务。该产品提供基本安全包。有关一套全面的安全功能，请参阅 FibeAir IP-20 保证平台。

微波部分：

6 GHz至 42 GHz / 5.8 千兆赫至 42 千兆赫 |无缝 10 步无中断 ACM |QPSK – 2048QAM |3.5-56/60MHz 信道|高达 1Gbps 的无线电容量|多 2 个无线电

用户接口：

E1/T1/FE/GbE 接口|数据包/TDM 流量传输

联网：

数据包/TDM 流量传输|集成运营商以太网交换功能，MEF 运营商以太网 2.0 认证|使用报头重复数据消除|将容量增加多达 30%|运营商级服务弹性（G.8032、MSTP）|Sync-E 和 1588 同步|ITU-T Y.1731故障和性能管理：MEF 35 |使用超深度缓冲区对突发 LTE/LTE-A 流量具有高弹性，|利用分层服务质量（H-QoS）为严格的 SLA 提供服务保证

操作系统：

FibeAir IP-20平台采用统一的CeraOS操作系统，可简化无线回程网络的现代化、运营和管理

射频单元：

RFU-C |RFU-HP