

产品彩页

SOC5080-CME100

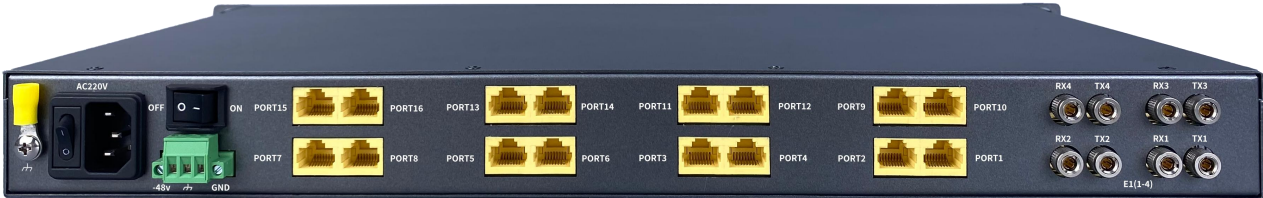
综合复用设备 SOC5080-CME100

SOC5080-CME100 系列能将复用设备同传输设备、语音交换设备融于一体，实现各类语音业务、数据业务、图像业务的交换、传输接入与汇聚。基于模块化的设计结构使设备造型美观大方，使用便捷，且具有良好的扩展性。该系列产品可统一纳入申瓯网管平台，提供完善的网管功能，在此管理平台上，能对接入平台的局端设备和同平台相连的远端设备进行故障监控和系统、业务配置管理等。

SOC5080-CME100 综合复用设备集成度高、功耗低、性能稳定、安装简便，可以广泛用在电信、电力和金融等行业。



产品正面



产品背面

广州市申瓯通信设备有限公司
地址：广州市天河区科新路融科汇B栋
电话：400-605-3393 / 020-8555-0388
网址：www.gdshenou.com

产品亮点


- 设备采用模块化结构，可以配置不同类型的接口业务板卡以及电源板，满足不同应用环境的要求。
- 传输接口可选配支持热插拔的 SFP 光模块或是 2M 接口传输。
- 支持命令行界面（CLI）管理方式，使用 PC 的超级终端即可对设备进行监控与管理，方便快捷。
- 支持本地云平台管理。
- 设备支持电源冗余保护，功率小于 30W。

功能特点

- 同时支持以太网(100M)、E1(G.703)、语音、异步数据等业务；
- 提供 4 个 E1(G.703)接口；
- 根据用户需求配置 FXO/FXS/磁石/4 线音频/E&M/RS232/RS422/RS485 等；
- 综合接入设备多种功能模块配合使用，组网方式灵活、业务丰富；
- 电信级语音质量、支持来电显示；反极计费信号(选配)；
- 提供完善的告警和工作状态指示灯；
- 电源 AC220V 或 DC-48V 供电方式；
- 具有完善的网管功能，实时监测设备运行中的各种状态(选配)；
- 19 英寸 1U 高品质钣金金属漆机箱。

产品规格及盘卡配置

产品外观图和规格

指标	描述
产品外观	
外形尺寸 (mm)	440 (宽) x 248 (深) x 44 (高) (不含挂耳)
供电方式	AC: 190V ~ 260V DC: -44V ~ -56V(纹波≤5%)
整机功耗	<30W
支持的业务类型	二线电话、磁石、二/四线音频、立体声音频、异步数据等

单通道最大速率		100Mbit/s
线路速率		100Mbit/s
支持的可插拔光模块		光模块: SFP
网络拓扑		点到点、星型
设备运行环境	机箱温度	0°C ~ 70°C
	机箱相对湿度	10% ~ 90%无凝结(室温)

接口及丝印说明

接口名称	面板标识	接口类型	数量
光纤接口	OPT	SFP/LC 接口	1
E1 接口	E1	C3 接口	4
电话	Port	RJ45 接口	16
调试串口	Console	RS232(可选)	1
网管	NMI	RJ45	1
交流电源	AC220V	DB 器具	1
直流电源	DC48V	工业端子	1

应用拓扑图

