

KE2P-mini 入门版产品规格表

| 设备性能 | | |
|---------|----------------------------|--|
| 损伤类型 | 损伤模式 | 详细参数 |
| 测试接口 | 2 X 千兆电口 | |
| 管理接口 | 1 X 千兆电口 | |
| 模拟链路 | 千兆链路 | |
| 单引擎模拟链路 | 1 条双向链路，线速 100%转发 | |
| 报文处理能力 | 150,000pps (64 字节小包) | |
| 带宽 | 常量模式 | 范围: 0~1000Mbps; 单位: bps/Kbps/Mbps; 颗粒度: 1bps |
| 背景流量 | 常量模式 | 突发大小范围: 64~10000Byte; 单位: Byte |
| 队列深度 | 常量模式 | 单位: KB/ms/Packet |
| 帧开销 | 24 字节以太网模式、4 字节以太网模式、自定义模式 | 范围: 0~64Byte; 单位: Bytes |
| 时延 | 常量模式、均匀分布模式 | 范围: 0~10s; 颗粒度: 0.01ms; 精度: 0.025ms |
| 丢包 | 固定概率丢包模式 | 范围: 0%~100%; 颗粒度: 0.0001% |
| 误码率 | 固定概率误码模式 | 范围: 指数: -3 ~ -14, 系数: 0~9; 单位: bit |

| | | |
|-------------|----------------------------------|----------------------------|
| 报文乱序 | 固定概率乱序模式 | 范围: 0%~20%; 颗粒度: 0.001% |
| 报文重复 | 固定概率重复模式 | 范围: 0%~10%; 颗粒度: 0.001% |
| 尺寸 | | |
| 尺寸 | 430mm (宽) X 250mm (深) X 44mm (高) | |
| 包装尺寸 | 530mm X 440mm X 165mm | |
| 重量 | 3kg | |
| 环境要求 | | |
| 功耗 | 250W | |
| AC 输入 | 220V | |
| AC 输入频率 | 50Hz | |
| 工作温湿度 | 5° ~ 40° C ; 20% ~ 90% | |
| 存储温湿度 | -10° C ~ 70° C ; 10% ~ 95% | |