



DAG接口转换盒介绍

DAG接口转换盒主要用于RJ21/RJ11/RJ45线路的相互转换。配合鼎信通达的 DAG2000/DAG2500/3000系列 VOIP网关，DAG接口转换盒可以使VOIP网关的接口之间互相转换。

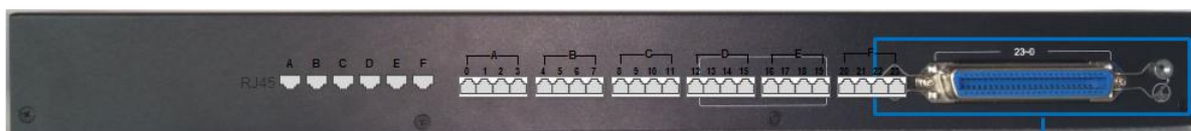
产品采用标准的 RJ45、RJ11 以及RJ21，连接简单、方便。一个RJ21 接口相当于6个 RJ45接口，一个 RJ45 接口相当于4个 RJ11 接口，一个 RJ21 相当于24个RJ11接口，三个接口之间可以互相转换，特别适合较集中的电话线路配线机房。

产品图片



RJ45 接口

RJ11 接口



RJ21 接口

Honesty Concentration

重要特征

- 提供接口转换，符合DAG 2500/2000标准
- 传输性能稳定可靠，插入损耗低
- 响应时间短
- 串接在语音设备和终端设备间，固定在 19 英寸标准机柜上

技术参数

- RJ21接口数量：1
- RJ45接口数量：6
- RJ11接口数量：24
- 工作电压：150 V
- 直流击穿电压：230 V
- 工作温度范围：-40~80 ℃

适用范围

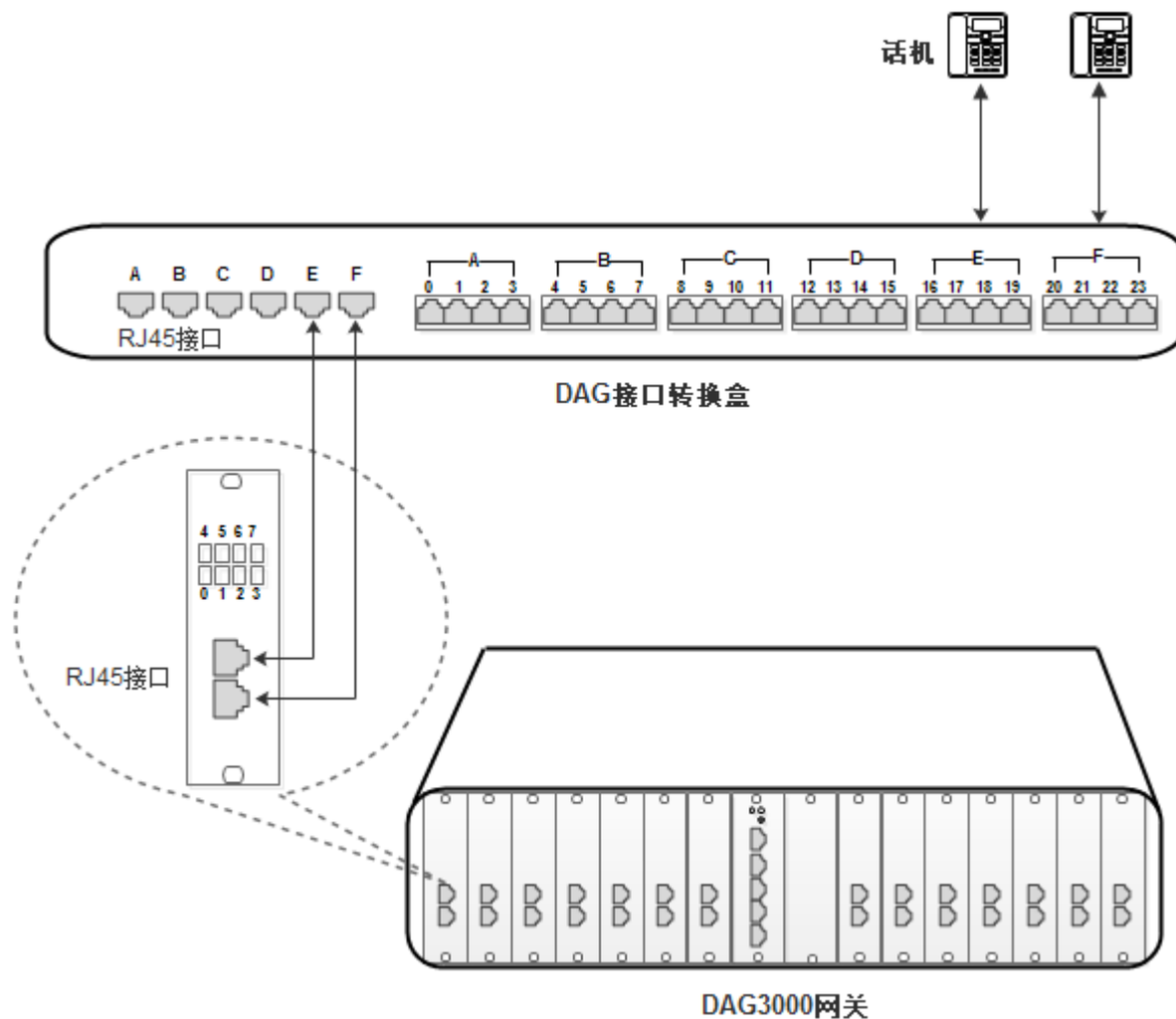
- DAG2000、DAG2500和DAG3000 VoIP系列网关

RJ45 线序



连接示意图 (RJ45转RJ11)

以下示意图展示了DAG3000-112S语音网关的RJ45接口转换为RJ11接口的连接方式：
使用RJ45线把网关的RJ45接口与转换盒的RJ45接口相连，在转换盒对应的RJ11接口上连接话机或电话线。



连接示意图 (RJ21转RJ11)

以下示意图展示了DAG2500-72S语音网关的RJ21接口转换为RJ11接口的连接方式：
使用RJ21线把网关的RJ21接口与转换盒的RJ21接口相连，在转换盒对应的RJ11接口上连接话机或电话线。

