

Beschrijving

De **RG-224** belspanning generator is ontworpen om belsignalen te hervormen en de belstroom te verhogen van maximaal 24 analoge PABX extensies, FXS-poorten, analoge IP PABX poorten, of andere telecom-apparaten die belsignalen genereren.

De **RG-224** dupliceert het inkomende belsignaal waardoor het compatibel is met aangepaste beltoon functies.

Elke lijnuitgang is in staat om tot 4 toestellen met aansluitfactor 1 aan te sturen en heeft geen invloed op de normale werking van de telefoonlijn of centrale functies, wisselgesprek, hook-flash, CPC signalisatie, enz.

Voor enkelvoudige lijn toepassingen gebruikt u de Viking **RG-4** of de **RG-10A**. De Viking **RG-10A** kan worden gebruikt voor enkelvoudige lijn toepassing met hoog uitgangsvermogen tot aansluitfactor 12.

Toepassingen

Versterken van de beltoon op analoge PABX poorten, FXS poorten, analoge IP PABX poorten
Versterken van de belstroom op analoge PABX poorten, FXS poorten, analoge IP PABX poorten
Versterken van de belstroom op de Cisco VG 224 voice gateway
Hervormt lastige vervormde belsignalen

Functies

Genereert sinusvormig belsignaal
Aansluitfactor 4 op de uitgang
Makkelijke RJ - 21X installatie
Heeft geen invloed op de normale lijn en functies
Hervormt lastige blokgolf belsignalen
Fax en modem compatibel
Niet compatibel met pulskiezen

Specificaties

Vermogen : 230V AC / 15V AC 1A adapter meegeleverd
Afmetingen : 483mm x 241mm x 44mm (19" x 9.5" x 1.75")
Gewicht : 3.2kg
Omgeving : 0 °C tot 32 °C (32 °F tot 90 °F) met 5 % tot 95 % geen condens
Inkomende belstroom detectie : 20-150 VAC
Belstroom generator : 90 VAC nominaal , 55 VAC @ factor 4 belasting
Signaal Vorm : Sinus golf
Aansluitingen : (2) RJ - 21X female connectors