

Corinex



AV Phonenumber Ethernet Bridge



Con el Corinex AV Phonenumber Ethernet Bridge construya redes a través de su línea telefónica sin necesidad de nuevo cableado.

Introducción

El Corinex AV Phonenumber Ethernet Bridge le permite construir sus propias redes a través de su línea telefónica y sin necesidad de nuevo cableado. Es fácil de instalar, simplemente conéctelo a cualquier enchufe telefónico y listo. Además se puede conectar a cualquier dispositivo con interfase Ethernet tipo Set-Top-Box, cámara, switch o hub. Su alta velocidad (128 Mbps) lo hacen ideal para servicios de Video On Demand (VOD) y Multimedia-On-Demand (MOD). Con el Corinex AV Phonenumber Ethernet Bridge, amplíe el alcance de su LAN sin añadir nuevo cableado .

Características

- AV puerto telefónico a 128Mbps como Backbone de red usando cableado telefónico existente
- Dos puertos rápidos para FTTH 10/100Mbps, ADSL/Cable Modem y terminales de Ethernet (PC, Set-Top-Box, etc.)
- Rango de alcance hasta de 2000 pies, partir del puerto telefónico AV
- Incluye un filtro para eliminar el ruido telefónico
- QoS Priority Mapping Support
- Plug & Play

Especificaciones del producto

Código del producto: CXH-AV-ETH

Por favor diríjase a la lista de precios para el código exacto y las especificaciones de su región.

Productos relacionados

Productos sugeridos para completar su solución Corinex AV de línea telefónica.

- Corinex AV Phonenumber USB Adapter
- Corinex AV Phonenumber Switch

Especificaciones técnicas

Estándar de red	HomePNA V3.0 IEEE802.3 IEEE802.3u IEEE802.3x	Requerimientos de energía	Fuente de alimentación: 5 VDC Consumo de energía: < 5 Watts
Conexiones	Ethernet: 2 puertos RJ-45 AV Phoneline: 2 puertos RJ-11, Uno para la línea telefónica AV, el otro para el teléfono	EMI/EMC	Compatible con FCC Compatible con CE Compatible con VCCI
Velocidad Rango de alcance	Hasta 128Mbps Hasta 2000 pies máximo	PTT	Compatible con FCC parte 68 Compatible con JATE
Calidad del servicio	VLAN Priority Support	Condiciones Ambientales	Temperatura de operación 0°C ~ 40°C (32F ~ 104F) Temperatura de almacenamiento -10°C ~ 65°C (14F ~ 149F) Humedad de operación 10% ~ 95%, No-condensado
Interfase rápida Ethernet	10/100Mbps MDI/MDIX Auto Crossover	Dimensiones	117mm (W) x 75mm (D) x 32mm (H)
Señal de luz LED	“Encendido” LED “Conectando línea telefónica AV” LED “Conectando Ethernet/Actividad” LED	Peso	105g

El diseño y las características del producto pueden cambiar de acuerdo a la versión y la región.



Corinex es marca registrada de Corinex Communications Corp.

El contenido de este documento es de uso informativo, puede ser cambiado sin previo aviso y no representa compromiso para Corinex Communications Corp.

Corinex Communications Corp.
#670 - 789 West Pender Street
Vancouver, BC
Canada V6C 1H2
Tel: +1 - 604 - 692 0520
Fax: +1 - 604 - 694 0061
E-mail: global@corinex.com
<http://www.corinex.com>

Corinex Global, a.s.
Ruzova dolina 19
821 08 Bratislava
Slovak Republic
Tel.: +421 - 2 - 5021 4811
Fax: +421 - 2 - 5556 7309
E-mail: global@corinex.com

2004-10-01 ver.1.1