

ALLNET ALL-BM310 Módem VDSL g.fast Master



EAN CODE



| | |
|---|---|
| Características | |
| Soporta perfiles de super Vectoring G.fast 106 | |
| Soporta super Vectoring 35B (35B actualmente no disponible) | |
| Soporta un gran ancho de banda de hasta 1Gbps simétrico | |
| Selección del modo maestro/esclavo mediante la actualización del firmware | |
| Soporta seguridad SSH/SSL | |
| Splitter integrado en la placa | |
| RJ-11/Combinación de bloque de terminales para el puerto de línea | |
| Protección contra sobretensiones para el puerto de línea | |
| Soporta la copia de seguridad de imagen con doble firmware | |
| Soporta 2x USB 3.0 | |
| Soporta Jumbo frame(MTU) hasta 1600 bytes | |
| Chipset principal: Intel | |
| Especificaciones | |
| Ethernet | IEEE 802.3 10Base-T, 802.3u 100Base-TX, and 802.3ab 1000Base-TX 4x RJ-45 10/100/1000Mbps |
| Línea | 1x RJ-11 for POTS/ISDN 1xRJ-11 /Bloque de terminal |

| | |
|------------------|--|
| | RJ-11/Bloque de terminal combo para línea |
| Botón | Reset (Restablecer a valores de fábrica) |
| USB | 2xUSB 3.0 Conectores |
| Indicadores LED | Power |
| | LAN: Act/Link |
| | Line: Act/Link/Master mode |
| Firewall | IPv6 Firewall Packet, Filtrado de URL Control Parental, DMZ Host |
| Corriente | DC 12V / 2A |
| Temperatura | 0~50 C (Funcionamiento), -20 ~70 C (Almacenamiento) |
| Humedad | 10 - 90% sin condensación |
| Certificación | CE, FCC, RoHS Compliant |

Imágenes adicionales



Accesorios

| Número de artículo | Denominación |
|--------------------|--|
| 174279 | ALLNET ALL-BM300 Módem VDSL g.fast Slave |



Número de artículo: 174748
Número de fabricante: ALL-BM310

| Número de artículo | Denominación |
|--------------------|--|
| 128088 | ALLNET Ersatznetzteil 12V/2,5A mit KEFA (Phoenix® kompatibel) (z.B. BM300/BM310) |