

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)