



Número de artículo: 144404  
Número de fabricante: ALL-BM200VDSL2V

## ALLNET BM200VDSL2 Módem Bridge / Vectoring

>>> Al artículo de la tienda



### EAN CODE



### Destacados:

- Módem puente compatible con ADSL/ADSL2/ADSL2+ Anexo B y J y conexiones VDSL2
- Alta velocidad: Max. 100Mbps de bajada y 50Mbps de subida
- Compatible con vectorización
- Interoperable con los principales equipos DSLAM
- Calidad de servicio (QoS)
- Configuración por defecto = Puente-Módem, modificable a través de WebGUI en Módem-Router

El ALLNET ALL-BM200VDSL2V es un módem puente ADSL y VDSL2, que le permite acceder a Internet VDSL2 de forma rápida y sencilla. El módem se conecta fácilmente a un router de banda ancha, a un PC con firewall o a un MAC, sin necesidad de realizar más ajustes. El puerto LAN / terminal sólo necesita a su router / firewall / PC, etc están conectados.

### Datos Técnicos:

Element	Spezifications
Chipset	Broadcom BCM63381+BCM6303 4MB Flash & 32MB RAM
Operation Mode	ADSL Modem / VDSL2 Modem or ADSL/VDSL Router
WAN Connection Type	Bridge (Default), DHCP-Client, Static-IP, PPPoE, PPPoA, IPoA
Physical Interface	IEEE 802.3 10Base-T, 802.3u 100Base-TX 1x RJ-45 10/100Mbps



Número de artículo: 144404  
Número de fabricante: ALL-BM200VDSL2V

	1x RJ-11 DSL-Port Reset Button (Factory Reset) ON/OFF Switcher
Standards	Full-rate ANSI T1.413 issue 2 ITU-T G.992.1 (G.dmt), supporting Annex B ITU -TG.992.2 (G.lite), supporting Annex B ITU-T G.992.3 (G. dmt.bis), supporting Annex B, Annex J ITU-T G.992.4 (G.lite.bis), supporting Annex B ITU-T G.992.5 (ADSL2+), supporting Annex and Annex J ITU-T G.993.1 (VDSL) ITU-T G.993.2(VDSL2) (Profile 8a, 8b, 8c, 8d, 12a,12b,17a) ITU-T G.994.1 (G.hs)
Indicators	Power, LAN, DSL & INET
Features	<ul style="list-style-type: none"><li>- Supports G.993.5 Vectoring</li><li>- Interoperable with major VDSL2 chipsets</li><li>- Supports up to VDSL2 profile 30a</li><li>- Supports up to 100 Mbps symmetric</li><li>- Port Based VLAN &amp; 802.1q VLAN tagging</li><li>- Configuration backup and restoration over internal WEG-GUI.</li><li>- Supports Bridge or Router mode (Default Config = Bridge)</li></ul>
Power	DC 12V / 500mA
Dimensions	145 x 105 x 35 mm
Temperature	0~40° C (Operating), -30 ~60° C (Storage)
Humidity	10 - 90% non-condensing
Marks	CE, RoHS Compliant

## Accesorios

Número de artículo	Denominación
198021	ALLNET ISP Bridge Modem VDSL2 / zbh. Wandhalter für ALL-BM20
99305	ALLNET ALL951000 Protector contra rayos Cat 6
105571	Aerohive zbh. Ersatznetzteil 12V/3A gerader Stecker
6016	Kabel TK TAE-Adapter,flach,TAE-F -> RJ11/RJ12



Número de artículo: 144404  
Número de fabricante: ALL-BM200VDSL2V

Haga clic aquí para descubrir más artículos de esta categoría  
en nuestra tienda.