

ALLNET Punkt-zu-Punkt Modem VDSL g.fast Punkt-zu-Punkt Modem Bundle bestehend aus ALL-BM300+BM310

>>> [Zum Shop-Artikel](#)



EAN CODE

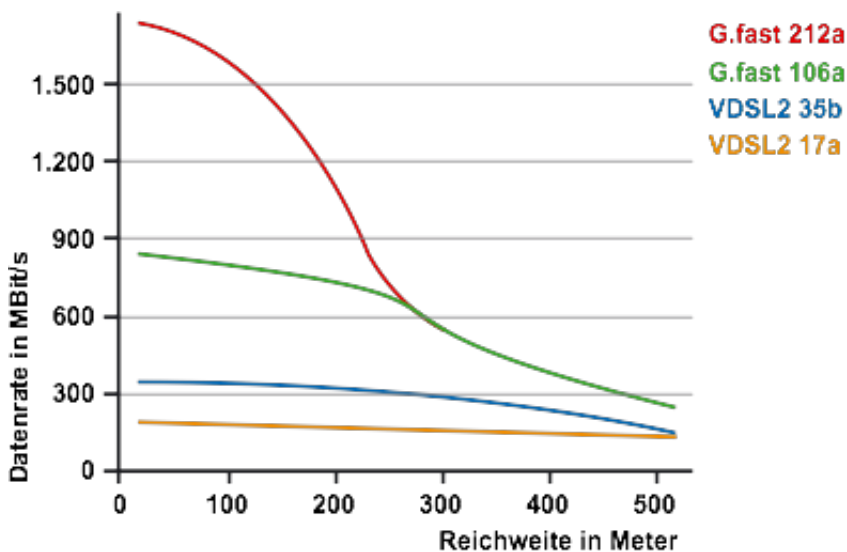


G.Fast Modem Paar für Standleitungen über 2-Draht-Verbindungen bis zu einer Länge von max. 500 Metern und einer Bandbreite von max. 1 Gig (längenabhängig)

Bundle besteht aus: ALL-BM310 (Master) und ALL-BM300 (Slave)

Zu erwartende Übertragungsgeschwindigkeit

Generell gilt, je kürzer die Kupferleitung, desto höher ist die Signalgüte, die am Teilnehmeranschluss ankommt und desto höher ist die Geschwindigkeit, die möglich ist.



Highlights:

- Master und Slave Modem nach G.Fast-Standard für hohen Datendurchsatz
- Bis zu 1,5 Gig Datendurchsatz
- Supports G.fast 212a Profile
- Supports High Bandwidth up to 1.5 Gbps (UP/DOWN combined)
- Support SSH/SSL Security
- Splitter for analog phone on board
- RJ-11/Terminal block combo for line port
- 4x RJ-45 10/100/1000Mbps Ports
- 1x RJ-11 for G.Fast
- 1x RJ-11 Terminal Block

Über das **ALLNET BM-310 G.Fast** Master Modem können in Verbindung mit dem **ALLNET ALL-BM300 G-Fast** Slave Modem Standleitungen über eine einfache 2-Draht Kupferleitung mit einer Länge von bis zu 500m realisiert werden. Bei kurzen Entfernungen (ca. 200 Meter) sind Bandbreiten von bis zu 1,5 Gig/s möglich.

Speziell für anspruchsvolle Nachrüstungen in einer bestehenden IT stellt diese Technologie die optimale Lösung dar, kostengünstig, mit geringstem Aufwand performante Netzwerkanwendungen mit hoher Datenrate bereit zu stellen. Ein weiteres großes Anwendungsfeld sind Gebäude die bisher noch über keinerlei LAN-Verkabelung verfügen und diese bedingt durch die gegebenen Bausubstanz nicht umzusetzen ist.

Netzteil ist im Lieferumfang!

Zubehör

Art.-Nr.	Name
128088	ALLNET Ersatznetzteil 12V/2,5A mit KEFA (Phoenix® kompatibel) (z.B. BM300/BM310)



Art.-Nr.: 183219
Herst.-Nr.: ALL-BM320

**Klicken Sie hier um weitere Artikel aus dieser Kategorie in
unserem Shop zu entdecken.**