

YODA VDSL2 Modem V102 — 高速LAN拡張モデム —

■ 高速LAN拡張接続 V102

V102は、VDSL2 (Very high-bit-rate Digital Subscriber Line) をサポートするLAN拡張装置で、1ペアのメタル回線 (2wire) にて、下り最大100Mbps (上り最大60Mbps) の伝送速度で接続が可能です。

DIPスイッチによるシンプルな設定でモデム対向接続 (ポイント・ツー・ポイント) ができ、インストールも簡単です。内蔵スプリッタを搭載しており、電話との重畳も可能です。

V102の導入により、電話回線を介して、LANとLANの延長や、ビデオストリーミング、FTTBなどさまざまなソリューションに活用できます。

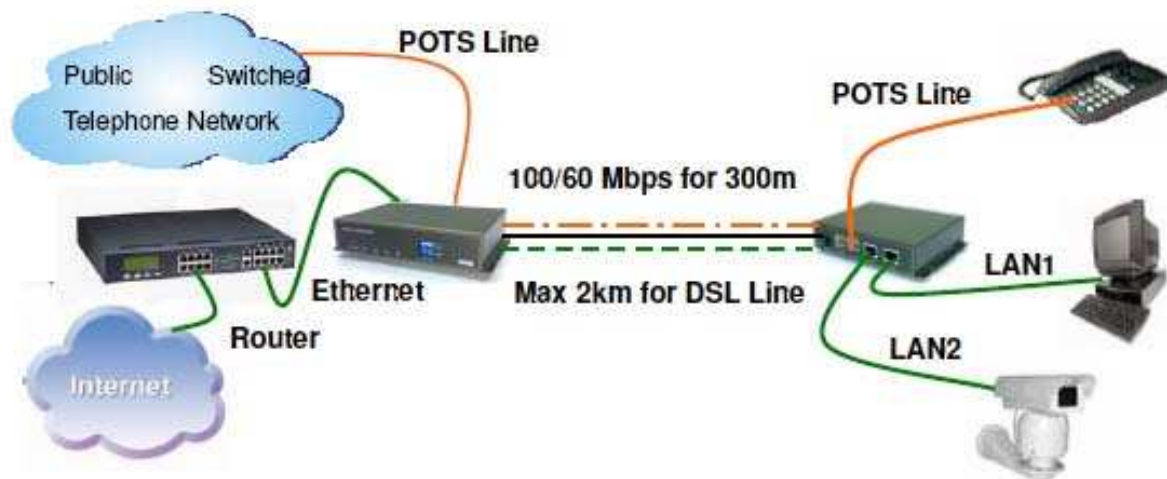


■ V102の特徴

- ・ ITU G.993.1, G.993.2 VDSL/VDSL2 準拠 (SG15Q4 DMT)
- ・ 下り最大100Mbps (300m程度, 上り60Mbps)
- ・ トレリスコーディングサポート (1024DMT bin)
- ・ ファースト/インターリーブモードの選択
- ・ 選択可能な固定データレート、SNRマージン
- ・ 10/100Base-T LAN 2ポート搭載 (オートMDIX)
- ・ 内蔵スプリッタ搭載で電話と分離可能
- ・ DIPスイッチによるシンプルなMaster (CO) / Slave (CPE) 設定
- ・ ビデオ、音声、データアプリケーションのサポート (Low-latency)

■ V102 接続イメージ

電話回線によるLAN拡張やさまざまなアプリケーションの利用



YODA VDSL2 Modem V102 — 高速LAN拡張モデム —

■ 仕様

型番	V102	
リンク速度	下り最大100Mbps／上り最大60Mbps	
VDSL	ITU-T G.993.1(VDSL), ITUT G.993.2 VDSL2	
インターフェース	DSL	RJ11/VDSLポート × 1
	PHONE	RJ11/PHONEポート × 1 (電話機接続)
	LAN	RJ45/10/100Base-T Ethernetポート × 2 (Auto MDIX)
電源	ACアダプタ (100V, 50-60Hz)	
動作温度/湿度	0~+50°C/5~95%	
サイズ(幅×高×奥)	120×90×28 (mm)	
重量	—	
適合	FCC Part 15, CE, VCCI Class A	



株式会社ジェイ・ティ・エス
〒236-0022
神奈川県横浜市金沢区町屋町3-15 金沢建設会館3階-A TEL: 045-781-4711 FAX: 045-781-4718
Mail: info@j-ts.com Homepage: <http://www.j-ts.com>