DVI 光延長システム

Optical DVI Extension System



Model:DDLシリーズ

>>>特徵

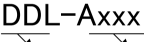
DVI光ファイバーケーブルシステムは、デジタルフラットパネル ディスプレイを本体から1000mまで延長できます。

- ・高速で長距離伝送を実現したLCタイプマルチモードファイバー。
- ・スタンダードなDVIプラグとLCファイバーコネクターを使用。
- ・R,G,B,Clock Signalはマルチモードオプティカルファイバーに個別に伝送。
- ・最大1000mまで対応。
- ・HDTV でWUXGA(1920×1200)をサポート
- •EDID自動認識機能
- ・外部又は内部電源が使用可 (外部電源は光学式 自動パワースイッチが含まれます。)



コネクター	DVI 24pin Plug LC コネクター
映像帯域	1.65Gbps (Single Link)
サポート解像度 / 距離	WUXGA(1920 × 1200) / 300m UXGA(1600 × 1200) / 500m SXGA(1280 × 1024) / 700m
電源	Tx 0.65W(最大) Rx 1.15W(Max)
動作温度/保管温度	0 ~ 50°C / −20 ~ 70°C

>>>オーダー情報



モデル名

長さを3桁の数字で表記

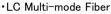
- •010=10m
- -020 = 20 m
- $\cdot 030 = 30 \text{m} \dots 100 = 100 \text{m}$

※DDLモジュールのみの販売も行っております。

>>>オプティカルコネクタ

DDLモジュール

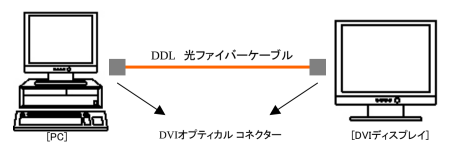
Optical Souce: 850nm VCSEL •O/E Converter : PIN Photo Diode •Fiber: 50/125 or 62.5/125







>>>接続例



※製品仕様・デザイン等は、予告なく変更することがあります。※その他の製品名等は、各社の商標または登録商標です。

販売 エバ電子株式会社 営業部 E-Mail: support@ever-denshi.co.jp http://www.ever-denshi.co.jp 〒252-0802 神奈川県藤沢市高倉1185-7 昭栄藤沢ビル3F TEL:0466-41-0057 FAX:0466-46-5311

POPHIT CO..LTD.

http://www.ophit.com

Sin-Dong 486, Youngtong-Gu, Suwon-City, Gyeonggi-Do, SouthKorea