

OPHIT DV 光延長ケーブル

Optical DVI Extension System

ever

Model: FTHSシリーズ



主な機能

- ・Real EDID transmission
- ・4K 3840 × 2160 @ 60Hz 200m
- ・SCコネクタ 1本
- ・マルチモードファイバー(OM3)

接続例

構成

FTHS
送受信モジュールセット
ケーブルなし

映像仕様

ビデオインターフェイス	HDMI
バージョン	HDMI 2.0
ビデオ帯域	6Gbps
送信側コネクタ	HDMI type-A メス
受信側コネクタ	HDMI type-A メス
最大解像度	4K(3840x2160)@60Hz
EDID送信	Real EDID transmission
HDCP	HDCP compliant

光ファイバー仕様

ファイバータイプ	Multimode 50/125 μ m(OM3)
本数	1
コネクタタイプ	SC コネクタ
有効距離	200m
光学ソース	850nm VGSL
O/E変換	PIN Photo Diode

一般仕様

電源	2 × 送受信側電源アダプタ 100-240V DG5V,2A
消費電力	3.9W
筐体材質	メタル
筐体寸法	W 82 x D 47 x H 23 (mm)
パッケージ寸法	
保証期間	1年
認証	CE, FCC
適合環境	操作環境 0°C ~ 50°C 保管環境 -20°C ~ 70°C

※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

製造 OPHIT OPHIT CO.,LTD. <http://www.ophit.com>
Sin-Dong 486, Youngtong-Gu, Suwon-City, Gyeonggi-Do, South Korea

20180123001N