

KE101FR

光ファイバケーブル延長受信器

EIAラックサイズ
1U

ラックマウント
オプション品

DVI/HDMIに対応した光延長受信器です。専用送信器のKE101FTと組み合わせて、マルチモード光ファイバケーブル1本を用いて、最長1800m*1受信可能です。DVI/HDMI信号以外にネットワーク*2、USB (Ver1.1) 信号を同時に受長することができます。HDMI規格およびHDCP規格に準拠しています。



RoHS対応 本体価格 ¥90,000 (税込価格¥97,200) **新価格**

- ※ 1 OM4ケーブル使用時
- ※ 2 10M/100Mbpsのネットワークに対応



ラックマウント金具

設置数	型名	本体価格 (税込価格)
最大2台	KE3-MS	¥10,000 (¥10,800)

マルチモード光ファイバケーブル

分類	ケーブル長	本体価格 (税込価格)
OM3	10m~1400m (10m単位)	お問い合わせください
OM4	10m~1800m (10m単位)	お問い合わせください

特長

- HDMI 信号 (1080p/60Hz) を1本のマルチモードファイバOM3 で1400m、OM4で1800m を延長可能
- ネットワーク (10M/100Mbps) 、USV (Ver1.1) を同時に延長可能
- コンパクト設計

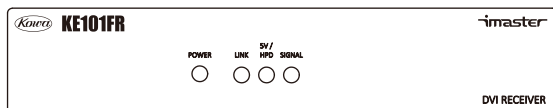
仕様

型名	KE101FR
入力信号	光入力：1系統 USB (ダウンリンク)：1系統
出力信号	DVI/HDMI：1系統 LAN：1系統
入出力コネクタ	光コネクタ：SCコネクタ HDMI/DVI：DVI-I コネクタ LAN：RJ-45 USB：Type Aコネクタ
DVI	Rev.1.0 シングルリンク、WUXGA/UXGAまでの映像信号に対応
HDMI	3D対応 DeepColor、CEC、ARC、HEC 非対応 1080p/60Hzまでの映像信号・音声信号に対応
HDCP	対応 (パススルー)
USB	Ver1.1対応
LAN	通信速度10/100Mbps
最大延長距離	1800m (1080p/60Hz 24bit、OM4ファイバ使用時) 1400m (1080p/60Hz 24bit、OM3ファイバ使用時)
使用温湿度条件	温度：0~40℃ 相対湿度：20~80% (結露しないこと)
電源電圧	DC5V (専用ACアダプタ付属)
消費電力	約10W
外形寸法	W140×D100×H26 (mm) (コネクタ等突起物を含まず)
質量	約500g (専用ACアダプタを含まず)

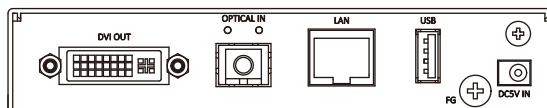
※1 最大延長距離は使用ケーブルや環境によって変わりますので、保証するものではありません。

外観図【背面】

【前面】



【背面】



仕様および外観は、改良の為予告なく変更されることがあります。