

# EL5353 DVI +USB2.0 エクステンダ

## KVM エクステンダ CAT 5e/6/7ケーブルを介してDVI + USB 2.0を100m延長

EL5353 KVM エクステンダシステムは、Icron Technologies 社の最新かつ堅牢な HD ビデオおよび USB 拡張技術を使用しています。EL5353 を使用すると、1本のCAT 5e/6/7 ケーブルを介してワークステーションから最大 100メートル離れた場所にコンピュータを置くことができます。本システムはフルHD ビデオおよびUSB 2.0をサポートし、キーボード、マウス、フラッシュドライブ、オーディオ機器、その他のUSB 2.0および1.1デバイスを制御することができます。

icron



LEX (ローカルエクステンダ)

正面図

REX (リモートエクステンダ)

背面図

### 概要

EL5353 は DVI 非圧縮 HD ビデオ、オーディオおよび USB 2.0 を最大 100メートル延長することができます。この KVM エクステンダはプロ用オーディオ・ビジュアル、インタラクティブデジタルサイネージ、医療および産業環境用のアプリケーションにてお使いいただけます。ビデオ解像度は 1920 x 1200、色深度は 24ビットで、最大 40 Mbps のスループットの USB 2.0 をサポートします。100メートルの距離で使用した場合でも高画質を維持します。

### 特長

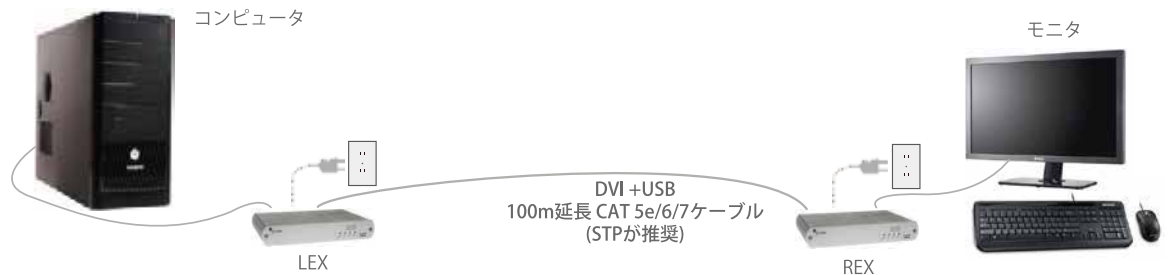
- CAT 5e/6/7 ケーブルを介してビデオおよび USB を最大 100メートル延長
- 解像度 1920 x 1200 非圧縮フル HD ビデオ
- 24ビット 色深度
- 最大 40 Mbps をサポートする USB 2.0 スループット

### ExtremeUSB® スイート機能:

- 透過的 USB 延長
- プラグアンドプレイ; ソフトウェアドライバ不要
- Windows®, OS X®, and Linux® など主要 OS サポート

### アプリケーション

- プロ用オーディオ・ビジュアル
- セキュリティ
- 産業環境
- インタラクティブデジタルサイネージ
- 医療



EXTREME  
USB

# EL5353 仕様書



LEX(上)とRED(下)の背面図

Cable Type	Electrical Interference Susceptibility
Solid Core Cat 5e/6 UTP	High
Solid Core Cat 5e/6 STP	Moderate
Solid Core Cat 6a UTP	Moderate
Solid Core Cat 6a STP	Low (Recommended)
Solid Core Cat 7 STP	

Note: Maximum distance and product performance will be reduced in the presence of interference or coiled extension cable.

## 同梱物

EL5353 KVM エクステンダシステムには次のものが同梱されます:

- ・ローカルエクステンダ (LEX)
- ・リモートエクステンダ (REX)
- ・USB ケーブル
- ・DVI ケーブル
- ・クイックスタートガイド
- ・国際電源アダプタ (国別コード付き) x 2
- ・2年保証

Specifications subject to change without notification.

©2016

Icron Technologies Corp.

#90-01405-A01

## 延長距離

直接接続: 直接接続: 最大 100m、1本のCAT 5e/6/7 ケーブル使用

## ビデオ

解像度: HD 1920 x 1200

色深度: 24 ビット

レイテンシ: 1 ミリ秒以下

## 通信速度

USB 2.0: 最大 40 Mbps

USB 1.1: 最大 12 Mbps

## LEX(ローカル)

ビデオコネクタ: 1 x DVI

USB コネクタ: 1 x USB Type B レセプタクル

Link コネクタ: 1 x RJ45

サイズ: 112mm x 175mm x 30mm

筐体材質: シルバーアルマイトアルミニウム

電源供給: 入力 100-240V AC、出力 5V DC

## REX(リモート)

ビデオコネクタ: 1 x DVI

USB コネクタ: 3 x USB Type A レセプタクル

Link コネクタ: 1 x RJ45

サイズ: 112mm x 175mm x 30mm

筐体材質: シルバーアルマイトアルミニウム

有効電流: 各 USB ポートにつき 500mA

電源供給: 入力 100-240V AC、出力 5V DC

## 環境

動作温度: 0°C ~ 40°C

動作湿度: +20% ~ 80% (結露なきこと)

## 認証

EMC: FCC (Class A)、CE (Class A)、ICES-003

環境: RoHS2 (CE)

## サポート

保証: 2年

※このデータシートに掲載されているイラスト・画像についての著作権はIcronに帰属します。  
※記事内容(日本語翻訳分)についての著作権はアイ・ビー・エス・ジャパン株式会社に帰属します。