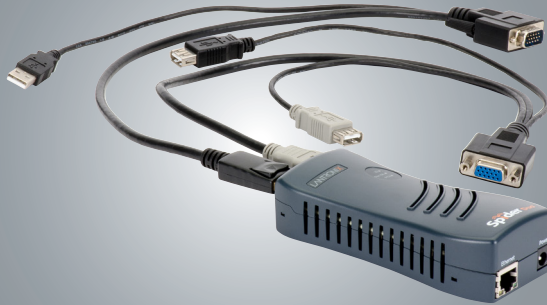




# Spider Duo USB

リモートKVM/IP &  
ローカルアクセス



コンパクトなKVM OVER IPと  
分散されたサーバーの管理に  
最適なローカルアクセス

評判のリモートKVMソリューション「Spider」ファミリーの最新製品「Lantronix® Spider Duo KVM-over-IP」。Spider Duoにより、安全なリモートKVM over IP（Keyboard/Video/Mouse over IP）機能と透過的なローカルアクセスが実現します。



## 柔軟性の高いKVM-over-IP

ローカルアクセスおよび単一の統合ソリューションにおける柔軟なKVM-over-IPを必要とするユーザーにSpider Duoは理想的な製品です。手のひらサイズの「ゼロU」設計であるため、スペースに制限のある使用状況に最適です。また、Spider Duoの場合は、追加のソフトウェアが不要で、ホストシステムの完全なBIOSレベルの制御が可能となります。



## 安全なリモート管理

Spider Duoにより、管理が容易になります。統合された仮想メディアを使用することで、ユーザーはファイルの転送、アップグレードの実行、パッチのインストール、ローカルドライブのリダイレクト、ISOファイルによる完全なシステムアップグレードの実行を行うことができます。オプションのシングルポートPCU（電源制御ユニット）と組み合わせれば、承認済みユーザーはネットワーク経由で電源サイクルを開始することも可能です。Spider Duoを活用することで、場所や時間を問わず、ホストマシンの完全なローカル管理とリモート管理を行うことが可能となります。これにより、データセンター、キオスク、地域オフィス、学校構内、ATM、販売現場、トレーニングセンター、試験所、開発研究所に設置されているサーバーへの安全かつ高信頼性のアクセスが実現します。



## ConsoleFlow™ クラウド管理

これは、Spiderシリーズの中でクラウド管理のサポートが備わった初の製品です。第2世代のSpiderには、Lantronix Provisioning Manager (LPM) を介したプロビジョニング、基本的なテレメトリ、クラウドからデバイスの電源を入れ直す機能のサポートが導入されています。今後のリリースには、さらに多くの魅力的な機能が含まれる予定です。

## Spider Duoのハイライト

- 透過的なローカルアクセスを維持しながら、BIOSレベルまでPCとサーバーをリモートで管理することで、コストの削減とダウンタイムの短縮が実現する。
- 仮想メディアを介して、ファイルの転送、パッチのインストール、リモートでのアップグレードの実行が可能となる。
- オプションのPCUを活用することで、電源をリモート管理することができる。
- コネクタが色分けされているため、容易に構成とインストールを実施することができ、数分でローカル管理とリモート管理を開始することが可能となる。

## 適用先：

- データセンター&開発研究所
- 小売キオスク
- 銀行のATM
- 販売現場

## 対象市場：



エンタープライズ



小売



金融

LANTRONIX



## 機能&仕様

### セキュリティ

- キーボード、マウス、ビデオデータのハードウェアベースの暗号化
- IP送信元アドレスのフィルタリング
- リモート認証：LDAP、RADIUS、Active Directory
- 権限制御によるユーザー/グループ管理
- 構成可能なポート番号（HTTP、HTTPS、Telnet、SSH）
- Telnet/SSHの選択的な無効化

### アクセス

- ローカルアクセス&最大8人の同時リモートユーザー

### ターゲットサーバー要件

- 複数のオペレーティングシステムのサポート：Windows® 10/Vista/7、Unix、Linux、MAC OS X® 10
- キーボード/マウス：USB1個&マウス1個
- ビデオインターフェイス：HD15 VGAビデオ出力（最大1600x1200 @ 60 Hz）

### クライアントシステム要件

- Internet Explorer® 6.0+、Netscape 5.0+、Firefox® 3.0+、Safari® 2.0+
- PIII プロセッサと同等またはこれ以上（推奨）
- Google Chrome 107+
- コマンドライン（CLI）アクセスのためのTelnet/SSHクライアント

### インターフェイス

- ネットワーク：10/100/1000 Base-Tイーサネットポート（RJ45）+アクティビティインジケータ
- シリアル：RS-232（最大115,200 bps：シリアルデバイスバススルー、ユニット構成、またはPCUコントロール）
- USB
- ローカルKVMコネクタ
- コンピューター入力コネクタ

### ケーブル

- ローカルKVM & コンピューター入力USB込み

### 環境

- 動作時：0°~45°C（32°~115°F）
- 湿度：0~95% RH（結露なし）
- 保管時：-20°~70°C（-4°~158°F）
- 放熱量：4~8 W（14~28 BTU/時）

### 電力要件

- 入力：最大5 VDC @ 2A

### 認定

- FCC
- IC
- CE
- UKCA
- UL/CB
- RoHS

### 保証

- 2年限定保証

### フォームファクタ

- 寸法：（高さx幅x奥行き）13.2 x 5.8 x 3.6 cm（5.2 x 2.3 x 1.4インチ）
- 重量：USB 269 g（9.50オンス）

## 注文情報

| 部品番号           | 説明   |
|----------------|--|
| SLSLP400USB-02 | ポート1個（ローカル）+ リモートKVM-over-IP（USBコネクタ付き）、21.6インチVGAケーブル |

## アクセサリ

| 部品番号          | 説明  |
|---------------|---|
| PCU100-01     | シングルポートPCU、100-240 VAC、50/60 Hz、10A（IEC320/C13からNEMA入力 & IEC320/C14からIEC320/C13出力電源ケーブルを含む） |
| ACC-500-199-R | 延長ケーブル（コンピューター入力）USBコネクタ、59インチVGAケーブル   |
| ACC-520-156-R | 国際アダプタ付き交換用DC電源（100-240 VAC、50-60 Hz、5 VDC @ 2A）  |

## 連絡先情報

### 米州

americas\_sales@lantronix.com  
www.lantronix.com  
NASDAQ: LTRX

### 欧州

eu\_sales@lantronix.com

### アジア太平洋地域

asiapacific\_sales@lantronix.com

