



- ▶ 17" または 19" TFT/LCD モニタを搭載 1U モデル
- ▶ 解像度最大 1280x1024、VGA または DVI
- ▶ USB または PS/2 タッチパッド / キーボードインターフェース
- ▶ オンスクリーンメニューにより調整が容易
- ▶ LCD コントロール用タッチスクリーンオプション
- ▶ テンキーパッドと 2 ボタンタッチパッドマウスを備えたフルサイズ 104 キーボード
- ▶ オプション DVI/USB または VGA/USB KVM スイッチ
- ▶ Windows、Linux、Unix、Sun、MAC OS サポート

特長

- Easy-glide 1U KVM ドrawerにより19"標準ラック内の任意の高さにマウント可能
- モニタのOSDを使用してディスプレイカラー、明るさ、コントラスト、位置、およびシェープを簡単に調整可能
- デバイスアクセスが容易な前面USB 2.0ポート (KVM-Hubスイッチでのみ使用可能)
- 強化ガラス保護パネル
- アクティブなEDIDモニタ機能
- すばやく簡単な“ワンマン”ラックマウントインストール
- 最適な視界位置を得るためのLCDモニタの折り畳みおよび傾斜
- 18種類の国際キーボードバージョンが利用可能
マウンティングレールオプション

オプション

- 組込KVMスイッチ、DVI (12ポート) または VGA/USB (8または16ポート)
- タッチスクリーン - 抵抗膜または容量性
- HDMI (DVIインターフェースの置き換え)
- DC電源、12、24、48、125、250V
- AV (S-Video + コンポジットBNC)
- トラックボールマウス

概要

RackViewは、サーバーラックと複数のコンピュータを管理し合理化する最新の最も効率的な方法を提供します。RackViewは、ラックマウント可能なKVMステーションで、17"または19"モニタをコンパクトなドロアにマウントしています。このeasy-glideのKVMステーションは、高解像度モニタ、触覚キーボードおよびタッチパッドまたはトラックボールマウスで構成されています。

RackViewは、19"標準ラック内の任意の高さにマウントできます。これによりオペレータは最大限の快適性を確保しラックスペースを最小限に抑えることができます。フロントパネルは、使用しないときは隠すことができます。

いくつかのKVMスイッチオプションは、ユーザが複数のサーバまたはコンピュータにアクセスすることができます。Roseの外部KVMスイッチオプションは、完全に拡張可能でRackViewと組み合わせるとシステムは、サーバへのアクセスコントロールを使用して多目的な分散型マトリクスコントロールシステムとなると共に多くの他の機能を提供します。PC、Linux、Unix、Sun、MACなどのコンピュータは、RackViewを使用してローカルで簡単にアクセス、監視、コントロールできます。

一般的なアプリケーション



インストール インストールは、用意された調節可能なマウンティングレールを 19" 標準ラックにマウントするだけで簡単です。ユニットをマウントされたブラケットにスライドさせて固定します。1人で簡単に RackView をラックに設置できます。ラックマウンティングレールは、約 21" から 29.5" の調整が可能です。

フロントパネル モニタのフロントパネルには、メニューオプションのスクロールおよびオプションを調整するためのプッシュボタンコントロール (OSD) オンスクリーンディスプレイを備えています。

キーボードとマウス RackView には、フルサイズの 104 キーボードおよびテンキーパッドと 2 ボタンタッチパッドマウスを備えています。キーボードとマウスは、PS/2 または USB コネクタケーブルが利用できます。

モニタ 高解像度、スタティックフリー TFT/LCD カラーモニタは、最大 1280x1024 @60/75Hz の解像度、鮮明ではっきりした画像を提供します。17" または 19" モニタが利用できます。

タッチスクリーンオプション タッチスクリーンは、シングル指タッチポイントの容量性または抵抗膜のいずれかを使用できます。Windows、Linux OS と互換性があります。工場出荷時にデフォルトされ、USB-A インターフェースを備えています。

リアパネルケーブルコネクタ 標準のリアパネルコネクタは、1 VGA (HD15F) と 1 DVI-D ビデオコネクタです。USB または PS2 のキーボードおよびマウスの信号は、KVM コネクタにトランスファーします。Rose は、Rackview のホストデバイスコネクションのための 3 種類の接続ケーブルの選択を提供します。ケーブル長は、1.8m です。

仕様

サイズ (W x D x H)	17 インチ : 0.264 mm 19 インチ : 0.294 mm
重量	17 インチ : 12kg Gross: 16.6kg 19 インチ : 12.7kg Gross: 17.3kg
電源	100-240 VAC, Max 2W
ディスプレイサイズ	17 インチおよび 19 インチ
解像度	最大 1280 × 1024
パネルタイプ	アクティブマトリックス TFT (LCD)
Pixel ピッチ	17 インチ : 0.264 mm 19 インチ : 0.294 mm
ディスプレイエリア	17 インチ : 0.264 mm 19 インチ : 0.294 mm
視野角度	水平視野 170° (Typical), 垂直視野 160° (Typical). 85/85/80/80
コントラスト比	1000:1
輝度	ホワイト 3250cd/m ²
バックライト	LED
カラー	16.7M カラー (8-bit with FRC)
レスポンスタイム	5 ms
運用システム	Windows, Linux, Unix, MAC OS
EDID	VESA EDID 1.3 (VGA/DVI)
キーボード	フルサイズ触覚 104-Key キーボード, テンキーキーパッド
マウス	2 ボタンタッチパッド
コントロール	容量性プッシュボタンおよび OSD
標準コネクタ	1 × VGA HD15F 15-pin (キーボードおよびマウス信号を含む) 1 × DVI (F) 1 × IEC 電源コネクタ
オプションコネクタ	タッチスクリーン : USB-A オーディオ : 内蔵デュアルスピーカ, 2W × 2 HDMI: 1 × HDMI 1.3 CEA-861-D AV: S-Video + コンポジット BNC DC 電源 : 2 線ターミナルブロック
インターフェースケーブル	1 ケーブルを Rackview の組込み用を選択 DVI/USB: DVI-D + HD15M to DVI-I + USB-A(1) VGA/USB: HD15 to HD15 + USB-A(1) VGA/PS2: HD15 to HD15 + PS2(2)
キーボード言語	US, UK, German, French, Spanish, Italian, Portuguese, Dutch, Swiss, Belgium, Swedish, Norwegian, Hebrew, Danish, 日本語, Mandarin, Russian, Arabic
環境	動作温度 : 0 ~ 50°C 保管温度 : -20 ~ 60°C 相対湿度 : 10% - 90%, 結露なきこと
衝撃	10G アクセレーション (11ms 間隔)
振動	5-500Hz, 1G RMS ランダム振動
認証	FCC, CE, UL, CUL, C-Tick, RoHS

Rackview バックパネル Rackview のバックパネルには、DVI-D と KVM の 2 つのコネクタがあります。DVI-D コネクタは、ダイレクト DVI ビデオ用です。KVM コネクタは、VGA ビデオとキーボードおよびマウス信号をサポートしています。



Rackview 後面パネル

オプションの KVM スイッチフルラックコンソールオペレーションのために 3 種類の統合された KVM スイッチを選択します。これらのスイッチはすべてのコネクタが外側に向く形でリアマウントされています。

KVM スイッチのオペレーションとコントロールは、キーボードのホットキーコマンド経由で行われます。Rackview とスイッチの組み合わせは、スイッチを現場でのインストールができないためファクトリにオーダーする必要があります。

KVM スイッチが Rackview に予めインストールされている場合、/Kn インターフェイスケーブルは必要ありません。各 Rackview およびスイッチキットには、限られた数の CPU ケーブルが含まれています。更なる数の CPU ケーブルが必要な場合は、要求に応じます。



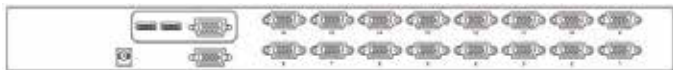
DVI/USB スイッチ
(includes 6 × 6ft DVI/USB cables)

Connectors: (12 × DVI-I, 1 × DVI-D, 12 × USB-B, 2 × USB-HID)



VGA/USB スイッチ with 2-port USB hub
(includes 8 × 6ft VGA/USB cables)

Connectors: (8 or 16 × HD15, 1 × VGA, 2 × USB-HID, 2 × USB2.0)



VGA/USB スイッチ with a cascade port
(includes 8 × 6ft VGA/USB cables)

Connectors: (8 or 16 × HD15, 1 × VGA, 2 × USB-HID)

部品番号

RV1-CAKVT17/DVI/Kn	Rackview 17" LCD 1280x1024
RV1-CAKVT19/DVI/Kn	Rackview 19" LCD 1280x1024
RV1-CAKVT17/DVI/KVM-12TDVI	17" LCD KVM Drawer + 12-port DVI/USB スイッチ /6 ケーブル
RV1-CAKVT19/DVI/KVM-12TDVI	19" LCD KVM Drawer + 12-port DVI/USB スイッチ /6 ケーブル
RV1-CAKVT17/DVI/KVM-108CMH	17" LCD KVM Drawer + 8-port VGA/USB スイッチ, USB2.0 + 8 ケーブル
RV1-CAKVT19/DVI/KVM-116CMH	19" LCD KVM Drawer + 8-port VGA/USB スイッチ, USB2.0 + 8 ケーブル
RV1-CAKVT17/DVI/KVM-108CMB	17" LCD KVM Drawer + 8-port VGA/USB スイッチ + 8 ケーブル
RV1-CAKVT19/DVI/KVM-116CMB	19" LCD KVM Drawer + 8-port VGA/USB スイッチ + 8 ケーブル
/K1	HD15-HD15 + (1) USB-A, ユーザーインターフェイスケーブル
/K2	HD15 to HD15 + (2) PS2, ユーザーインターフェイスケーブル
/K3	DVI-D + HD15 to DVH + USB-A, ユーザーインターフェイスケーブル
/TSR or /TSC	タッチスクリーンオプション TSR = Resistive タッチスクリーン TSC = Capacitive タッチスクリーン
/HM	HDMI ビデオオーディオ オプション / w スピーカー
/AV	S-Video + コンポジットビデオオプション
/KM	Trackball 2 ボタンマウスオプション
/DCnnn	12, 24, 48, 125, 250 DC 電源
インターナショナル キーボード (/nn)	/UK, /US, /DE, /FR, /SP, /IT, /PT, /NL, /CH, /BE, /SE, /NO, /IL, /DK, /JP, /CN, /RU, /AR

インターフェイスケーブル



DIMENSIONS

