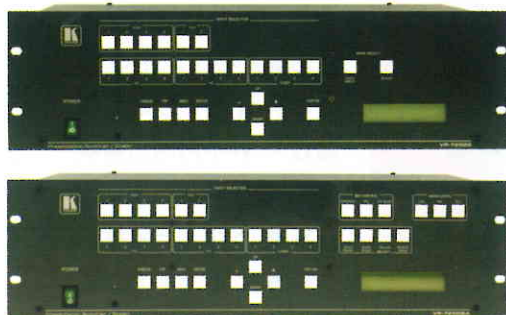


VP-725DS 和 VP-725DSA 数字缩放器 / 切换台

Kramer 新推出的 VP-725DS (纯视频) 和 VP-725DSA (视音频) ProScale™ 数字缩放器 / 切换台, 支持 16 路输入和 5 种不同格式, 基于 Kramer 的 K-Storm™ 缩放技术, 可路由多种信号源。它们均支持 18 路视频输入, 5 组信号: 复合视频、s-Video (Y/C)、分量视频 (YUV / RGB)、计算机视频和 DVI 信号。前 4 组有 4 路输入和一个输出, DVI 接受两种 DVI-D 输入和一个输出。用户可自定义输出分辨率。

它们有两个独立和同时工作的切换模式, 视频组模式可用来切换每组内的输出。在这种模式下, 可作为一个 4 × 1 切换台使用; 缩放器模式用来选择一个视频输入信号, 切换到 3 个输出连接器: 一个 15 芯高清连接器、一个 DVI 连接器



和 5 个用于 RGBHV 的 BNC 连接器。此外, 它们还提供了 Kramer 的 K-IIT™ “画中画” 图像插入技术, 在一个视频源中插入一个图像, 或着相反。插入的图像可以任何大小放在显示的任何位置上。对缩放器输出, 它们均可进行完全的 ProcAmp 控制。

展台号: SL856

资料 Kramer Electronics, Ltd. 提供

资料索号 EB 123

MOT-BOX 移动传输机箱

挪威网络的 flashlink 系列又增加了一个新品: 3RU 的 MOT-BOX 轻型移动传输机箱。这个机箱可以支持所有的 flashlink 光纤传输、信号处理和分配卡, 包括 WDM / CWDM 产品。

其坚固的设计及连接面板, 包括一个扩展的光连接器, 使其适合任何移动或户外的广播应用。选件包括: 一个军用光纤备板; 直流 / 交流电源、通过 Network 的 GYDA 控制器实现监视和报警功能。

展台号: SU9311

资料由 Network Electronics ASA 提供

资料索号 EB 125



Miller 三脚架新品

Miller 新推出 Arrow 30 ENG 液压云台、用于 ENG 和 HD 的 Sprinter AT 三脚架, 以及 SOLO DV (75 cm, 两段式) DV 和 SOLO VJ (100 mm, 3 段式) DV / ENG 三脚架。

Sprinter AT 采用碳纤材料制造, 适合 SD / HD 制作环境,

这个两段式 Sprinter 三脚架在不增加重量的情况下, 提供了承重和支撑稳定性, 快速支撑 (Sprint-Loks) 确保了任何高度的稳定性, 只需几

秒时间即可设置完成。新的 SOLO DV (75 cm, 两段式) DV 和 SOLO VJ (100 mm, 3 段式) DV / ENG 三脚架采用新的具有价格竞争力的合金球碗, 并继



承了 SOLO 系列三脚架高强度和硬度的优点。其紧凑的远程拍摄风格, 适合 DV 和 DVCAM 拍摄应用。

展台号: C6937

资料由 Miller Camera Support, LLC 提供

资料索号 EB 124

DMT DVB-T 数字激励器

DMT 新的 DVB-T 数字激励器, 具有模块化和灵活性的特点, 可适合不同的应用。



其主要特性包括捷变频操作和数字预校正, 加上高度的操作灵活性, 为广播网络运营商的网络规划提供了更多选择, 并可有效实现设备管理和备件存储。新的 DMT 激励器内置了强大的控制逻辑, 可以通过先进的通信协议控制整个发射机。对于单频网, 可以集成一个 GPS 接收机。它具有双向 ASI 互换功能, 并可实现接近无缝的切换。

展台号: C3016

资料由 DMT SpA 提供

资料索号 EB 126