



新闻稿

2010年2月1日

快思聪全新推出 V-Panel 高清触摸屏



快思聪展示了全新系列的带 VESA 安装选择的超薄、高清触摸屏。

在 CEDIA 展会上，快思聪所陈列的许多创新产品里，它是属于一款超薄、低调、高清的触摸屏系列产品。只有 2 英寸厚的快思聪 V-Panel 是现时最薄，且除了台式和墙装以外可提供独特的 VESA 安装的触摸屏。具有 12"（VESA，倾斜式，墙式安装）及 15"（VESA，倾斜式，墙式安装）两个版本，一台 V-Panel 同时具有触摸屏控制界面及平面高清显示的功能。

V-Panel 可选快思聪 DGE-1 或 DGE-2 外观图形引擎来显示 HD（HDMI/HDCP）和模拟视频（VGA、色差分量及来自在线视频、数字媒体服务器和网页摄像机的流媒体）。V-Panel 也能够集成 VoIP 通信，内置 PC 应用，USB-HID 控制，屏幕标注及整个房子的控制，为用户带来一个完整的数字媒体、控制和通信解决方案。

快思聪市场总监 Vincent Bruno 说：“从显示上把图形引擎硬件独立开可帮助把 V-Panel 变得多功能且更灵活。您可以选择最恰当的图形引擎来匹配应用需求，以及硬件可放在设备支架上，简化连接控制及其它 AV 设备。”

现在的现代化房子包括一系列的数字 HD 音频和视频源，如 HD 电缆和卫星收音、蓝光播放器、iTunes®、Apple® TV、电脑等。两台数字图形引擎具有一个快思聪 DigitalMedia™ 出口的特点，可使用 V-Panel 来提供直接连接，那么未压缩的 HD 信号可在一开始的时候显示在触摸屏上。使用 DGE-2，两个完全可调节的全动态视频窗口可支持标准的视频、HDTV、高分辨率 RGB/VGA 以及受保护的 HDMI/DVI 和 DisplayPort 多模式。



V-Panel 的其它特性包括内置标注，可让用户在一个移动或是中止的视频图形上画画。本地 IP 对讲系统能够支持用户在不同的房间里通过屏幕进行谈话，及快思聪 SIP Phone 允许触摸屏间以及跟传统的电话及 SIP/VoIP 电话进行双向通信。USB 端口提供直接连接到键盘和鼠标上（或者通过 RF 软件狗无线连接）来直接从 V-Panel 位置上实现有效的 PC/因特网导航。