

ViewSonic ขยายไลน์ ePoster แบบ Interactive Power over Ethernet (PoE) ขนาด 10 นิ้วเพื่อ งาน Mini Billboard โดยเฉพาะ



ePoster ดิจิตอล มัลติมีเดีย all-in-one ขนาด 10.1” แบบติดผนัง ลงตัวอย่างยิ่งสำหรับธุรกิจ เพื่อการสื่อสารแบรนด์กับกลุ่มเป้าหมายได้อย่างสร้างสรรค์และน่าจดจำอย่างยิ่ง



22 กรกฎาคม 2014 - ViewSonic Corp., หนึ่งในผู้นำด้านผลิตภัณฑ์ และ visual solution ได้ทำการเปิดตัว multimedia all-in-one digital ePosters แบบติดผนังขนาดหน้าจอ 10 นิ้ว ที่สามารถเชื่อมต่อเครือข่าย wireless และมีคุณสมบัติ power over Ethernet (PoE) เพื่อการติดตั้งที่สะดวกผ่านสาย Lan เพียงเส้นเดียว EP1031r และ EP1032r-T มีความลงตัวอย่างยิ่งสำหรับติดตั้งที่ point-of-sale advertising บนชั้นแสดงสินค้า, ธุรกิจ, โรงเรียนหรือติดตั้งในห้องประชุม โถงทางเดินโรงแรมเพื่อแสดงสัญลักษณ์

คุณ Max Hsu, product marketing director ของ ViewSonic ได้เผยให้ทราบว่า “ เทคโนโลยีและความคาดหวังของผู้บริโภค ถึงจุดที่ display แบบ static นั้นได้ถูกทดแทนด้วย digital interactive display แล้วเพื่อการสื่อสารที่น่าสนใจกว่า และมีประสิทธิภาพกว่าแบรนด์ต่างๆ ให้ความสนใจใน interactive kiosk, sign และ billboard เพื่อเป็นเครื่องมือในการสื่อสารกับกลุ่มลูกค้าและเป้าหมาย ViewSonic เรามีผลิตภัณฑ์ที่หลากหลายเพื่อตอบโจทย์และสนองความต้องการตรงนี้ เรามี ePosterขนาด10” สำหรับ reseller และลูกค้าที่พร้อมติดตั้ง และเหมาะอย่างยิ่งที่จะติดตั้งในสถานที่ผู้คนพลุกพล่าน”

EP1031r และ EP1032r-T จาก ViewSonic มีหน้าจอขนาด 10.1” widescreen LCD ให้มั่นใจว่าทุกข้อความการสื่อสารที่แสดงออกไปนั้นคมชัด และสดใส ทั้งสองรุ่นมี built-in wireless และ LAN connectivity รองรับ Power over Ethernet (PoE) สะดวกต่อการจัดการ content และติดตั้งสำหรับ brand ต่างๆ นี่คือนโอกาสสำหรับการสื่อสารที่หลากหลาย และ สร้างสรรค์ EP1030 โดดเด่นด้วย media player, storage ขนาด 4GB และลำโพง แบบ integrated ที่สามารถเล่น video clip, ภาพถ่ายและเพลงจาก USB hard drive หรือ SD/SDHC memory card พร้อม VESA-compliance เพื่อความสะดวกในการแขวนจอ

ViewSonic EP1031r มีความละเอียดขนาด 800 x 480 native resolution, programmable motion detection หกปุ่มที่ผู้ใช้งานสามารถ program ได้ รวมถึง Software Signage Manager Express content management ในขณะที่ EP1032r-T ต่อยอดจาก EP1031r โดยการเพิ่มเทคโนโลยี multi-touch และความละเอียดของหน้าจอ ขนาด 1280 x 800 resolution โดย multi-touch รองรับการทำงานกับเทคโนโลยีล่าสุดเช่น HTML5 และ SMIL format ให้การใช้งานแบบ two-way interactive platform สำหรับ content dynamic และ customize

เกี่ยวกับ ViewSonic

บริษัทก่อตั้งขึ้นในปี 1987 โดย ViewSonic นั้นมีพันธกิจที่จะเป็นแบรนด์ในด้านอุปกรณ์แสดงผลสากล โดยที่เราได้โฟกัสการพัฒนาผลิตภัณฑ์ไปที่กลุ่มผลิตภัณฑ์อุปกรณ์แสดงผลเป็นหลัก ตั้งแต่ LED Monitor, Projectors, Digital Signage Displays และโซลูชันสำหรับระบบคลาวด์ ViewSonic นั้นยังคงมุ่งพัฒนาเทคโนโลยีการแสดงผลอย่างต่อเนื่อง เพื่อสร้างอนาคตในโลกดิจิทัลที่จะพัฒนาไปอย่างไม่หยุดยั้ง สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติมสามารถเข้าชมได้ที่ www.viewsonic.com