

# ViewSonic เปิดตัวโปรเจคเตอร์แบบ Ultra Short Throw ใหม่ล่าสุด 2 รุ่น PJD8653ws และ PJD8353s มุ่งเน้นกลุ่มตลาดการศึกษา และก้าวสู่ความเป็นผู้นำในตลาด Interactive Learning



19 กุมภาพันธ์ 2014 - ViewSonic, ผู้นำทางด้านผลิตภัณฑ์ Visual Solution ภูมิใจนำเสนอ โปรเจคเตอร์ 2 รุ่นล่าสุด เป็นชนิด Ultra Short Throw โดยมีกลุ่มเป้าหมายคือหน่วยงานทางการศึกษา โดยรุ่นที่เปิดตัวคือ ViewSonic PJD8653ws และ XGA PJD8353s โปรเจคเตอร์ชนิด Ultra Short Throw ทั้งสองรุ่นได้รวบรวมเทคโนโลยีที่ทันสมัยเอาไว้เช่น Dual Pen Interactivity หลอดภาพที่ให้ความสว่างที่ 3000 lumens และอัตรา Contrast ที่มากถึง 15,000:1 ให้ภาพที่สว่างสดใสคมชัดเลนส์แบบ Ultra Short Throw ช่วยขจัดปัญหาที่พบใน Projector แบบทั่วไปคือการเกิดเงา หรือที่เรียกกันว่า hot spot มักจะพบเห็นเมื่อผู้ที่ทำการนำเสนอยืนหน้าหลอดภาพโปรเจคเตอร์ คุณสมบัติเด่นอีกประการของเลนส์แบบ Ultra Short Throw คือท่านสามารถติดตั้ง Projector เหนือจอฉายภาพได้ นอกจากจะขจัดปัญหา hot spot แล้ว เลนส์ชนิดนี้ยังเหมาะอย่างยิ่งที่จะใช้ในพื้นที่จำกัดเช่น ห้องเรียน



คุณ Vincent Hung Product Manager ของ ViewSonic กล่าวว่า”นวัตกรรมในวงการศึกษานั้นมีบทบาทเป็นอย่างมาก นอกจากจะใช้ในการเรียนการสอนสิ่งที่มีอยู่ในปัจจุบันได้ นวัตกรรมนั้นจะต้องเปิดประตู และขยายโอกาสทางการศึกษาที่จะมีในอนาคตอีกด้วยการที่เราเห็นถึงแนวโน้มทางการศึกษาแบบ Interactive นั้น ViewSonic จึงมีความมุ่งมั่นในการพัฒนา Solution สำหรับตลาดทางการศึกษาเราเชื่อว่าความต้องการสำหรับโปรเจคเตอร์แบบ Ultra Short Throw Projection และ Interactive Learning จะเพิ่มขึ้นไปอย่างต่อเนื่อง และเราจะมุ่งมั่นสร้างสรรค์ Solutions ใหม่ ๆ สำหรับกลุ่มนี้อย่างไม่หยุดยั้ง ”

ด้วยอุปกรณ์เสริมพิเศษ (PJ-PEN-003) โปรเจคเตอร์รุ่น PJD8653ws และ PJD8353s สามารถใช้เป็น Interactive Projector ได้ สามารถเปลี่ยนทุกสภาพพื้นผิวให้เป็น Interactive Whiteboard ด้วย Software ViewDraw 2 และปากกา Dual Interactive ผู้ใช้งานสามารถขีดเขียน วาดภาพ บนจอที่ฉายออกมาได้ถึงสองคนพร้อมๆ กัน ด้วยเทคโนโลยีแบบ Reflective Mirror ท่านสามารถติดตั้ง PJD8653ws และ PJD8353s เหนือ Interactive White

Board หรือกำแพง และสามารถฉายภาพได้เต็มตาถึงขนาด 110” นอกจากนี้ โปรเจคเตอร์ทั้งสองรุ่นได้ถูกติดตั้ง Crestron® LAN Controller เพิ่มความสะดวกให้ IT Administrators สามารถควบคุมโปรเจคเตอร์ได้หลายๆ เครื่องพร้อมกันโดยไม่ต้องออกจาก Workstations ของตนเอง ในขณะที่ AMX® Device Discovery™ Certification ทำให้การเชื่อมต่อมายังโปรเจคเตอร์นั้นเป็นเรื่องง่าย

ViewSonic PJD8653ws และ PJD8353s มีช่องเชื่อมต่อแบบ HDMI สามารถแสดงภาพ 3D จากเครื่องเล่น Blu-ray® แบบ 3D โปรเจคเตอร์ทั้งสองรุ่นสามารถถ่ายทอดภาพที่คมชัด และเสียงที่สมจริง มีความเหมาะสมอย่างยิ่งที่จะเชื่อมต่อกับอุปกรณ์ที่มี HDMI ไม่ว่าจะเป็น PCs, Laptops, Tablets หรือ Media Players

ViewSonic มุ่งมั่นที่จะสร้างสรรค์ และพัฒนานวัตกรรมเพื่อให้การเรียนการสอนมีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น โปรเจคเตอร์จาก ViewSonic ช่วยให้ผู้เรียน และผู้สอนได้มีส่วนร่วมกันมากขึ้น และกลายเป็นหัวใจของการเรียนการสอนแบบ Interactive Education

## เกี่ยวกับ ViewSonic®

ViewSonic® มีสำนักงานใหญ่อยู่ที่ Walnut, California, USA เป็นผู้นำ และผู้ผลิตอุปกรณ์คอนซูเมอร์อิเล็กทรอนิกส์ โซลูชันด้านการสื่อสาร ก่อตั้งขึ้นในปี 1987 โดยมีพันธกิจในการที่จะเป็นแบรนด์ระดับโลกในด้านโซลูชันการแสดงผลภาพ และเราได้ยื่นหยัดที่จะสร้างผลิตภัณฑ์ในกลุ่มการแสดงผลภาพ ได้แก่ LED Monitors, Tablet, Projector, Digital Signage Displays, Smartphone และโซลูชัน Cloud Computing โดย ViewSonic จะยังคงสร้างเทคโนโลยีในกลุ่มของการรับชมภาพ และการมองเห็น เพื่อเชื่อมโลกดิจิทัลที่ไร้พรมแดนต่อไปในอนาคต รายละเอียดเพิ่มเติมกรุณาเข้าชม [ap.viewsonic.com](http://ap.viewsonic.com)