

# Absen อวดโฉมจอ LED “Venus Series” ในมหกรรม ISE 2020

Absen ผู้ผลิตจอ LED ชั้นนำระดับโลก เปิดตัวจอ LED น้ำหนักเบาเป็นพิเศษเหมาะสำหรับผู้ที่ต้องเช่าเวทีจัดงาน ในวันแรกของมหกรรม ISE (11-14 กุมภาพันธ์ 2020)

Venus (VN) Series คือจอ LED สุดล้ำที่ออกแบบมาเป็นพิเศษเพื่อการจัดคอนเสิร์ตและเทศกาลต่าง ๆ โดยสามารถประกอบเป็นจอขนาดยักษ์ได้อย่างรวดเร็ว มาพร้อมดีไซน์โดดเด่นแบบ “module-on-frame” นอกจากนี้ VN Series ยังเอาส่วนขับเฟรมออก จึงมีน้ำหนักเบากว่ารุ่นอื่นที่เป็นคู่แข่งราว 27% อันที่จริงแล้ว ด้วยน้ำหนัก 27.5 กิโลกรัม/ตารางเมตร VN Series ถือเป็นจอ LED สำหรับเดินสายจัดงานที่น้ำหนักเบาที่สุดในตลาด ช่วยให้ทีมงานสามารถลดน้ำหนัก ลดต้นทุน และติดตั้งจอ LED ขนาดใหญ่กว่าเดิม ด้วยความสูงมากที่สุดถึง 20 เมตร

VN Series ออกแบบมาเพื่อช่วยประหยัดเวลาอันมีค่าของทีมงาน ในสถานการณ์ที่ผู้เช่าเวทีถูกกดดันให้ติดตั้งจออย่างรวดเร็ว VN Series ช่วยให้การติดตั้งเร็วขึ้นมากเพราะมีคาบิเนตขนาดใหญ่ (1500 x 1000) และระบบล็อกที่ล็อกได้รวดเร็ว นอกจากนี้ยังบำรุงรักษาและอัปเดตง่ายขึ้นเพราะสามารถปิดการทำงานโดยไม่ต้องถอดเฟรม

VN Series วางจำหน่ายสองขนาดมาตรฐาน ได้แก่ 1,500 มม. (กว้าง) x 1,000 มม. (สูง) และ 500 มม. x 1,000 มม. เพื่อให้เลือกใช้งานตามความต้องการ โดยมี pixel pitch ให้เลือกทั้ง 3.9 มม. 4.8 มม. และ 8.3 มม. ความสว่างสูงสุด 5000 nits ทั้งยังมีให้เลือกหน้าจอแบบโค้งนูนหรือเว้า ช่วยให้ออกแบบวิดีโอวอลล์ได้ตามต้องการ รวมถึงปรับองศาแนวนอนได้ -10 ถึง +10 องศา และสามารถล็อกตำแหน่งที่ -10, -5, 0, +5 และ +10 องศา

จอ VN Series ล็อกกับท่อคาร์บอนไฟเบอร์เคลือบกันสนิมเพื่อให้ทีมงานปีนติดตั้งจอได้อย่างปลอดภัย มาพร้อมตะขอนิรภัยที่ช่วยให้มั่นใจในทุกขั้นตอนของการติดตั้ง ด้านระบบล็อกก็ใช้งานง่ายเพราะมีที่จับขนาดใหญ่ถนัดมือแม้ใส่ถุงมือหนา และมีการใช้สัญลักษณ์สีเพื่อบอกสถานะล็อก-ไม่ล็อก พร้อมระบบล็อกอัตโนมัติแนวตั้งเพื่อความสะดวกสบายยิ่งขึ้น จอ VN Series สามารถแขวน วางซ้อนกัน และขนส่งได้อย่างง่ายดายด้วยระบบดอลลีแบบ 5-in-1 นอกจากนี้ยังมีโครงต้านทานลมที่สามารถต้านทานลมแรงสูงถึงระดับ 8