

Absen แดกไลน์ผลิตภัณฑ์ LED เปิดตัว KL Series

จอสถิตผลแบบติดตั้งถาวรภายในอาคาร



Absen (SZSE: 300389) ผู้นำระดับโลกด้านโซลูชันจอ LED ประกาศเปิดตัวผลิตภัณฑ์จอสถิตผลแบบติดตั้งถาวรภายในอาคาร (fixed indoor) ตระกูล KL Series ตอบโจทย์การใช้งานอย่างสมบูรณ์ ด้วยประสิทธิภาพในการมองเห็นที่ยืดเยื้อม ดำเนินการและดูแลรักษาาง่าย อีกทั้งยังมีราคาที่ย่อมเยา จอสถิตผลรุ่นใหม่ในไลน์ KL นี้มีช่วงพิกเซล (pixel pitch) ให้เลือกห้าขนาด ตั้งแต่ 1.6mm ไปจนถึง 3.9mm เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการใช้งานในร้านค้าปลีก โรงแรม บริษัท การขนส่งและการใช้งานภายในอาคาร

“KL Series เป็นตัวเลือกจอ LED ที่ยืดเยื้อมสำหรับผู้รับงานหรือผู้ดูแลโครงการ ซึ่งซื้อจอ LED แบบแยกส่วนและชิ้นส่วนอื่น ๆ เพื่อนำไปประกอบเป็นจอ LED สำหรับใช้งานในรูปแบบที่หลากหลาย” Vandy Fan ผู้จัดการฝ่าย Channel Strategy ของ Absen กล่าว “การใช้จอ LED แบบสำเร็จรูปพร้อมใช้งาน แทนการประกอบชิ้นส่วน ณ สถานที่ติดตั้ง ไม่เพียงช่วยประหยัดเวลาเท่านั้น แต่ยังทำให้มั่นใจได้ถึงคุณภาพ KL จะมอบวิธีการใหม่ที่นำดีดต้นให้กับผู้ดูแลโครงการเพื่อการรวมระบบที่ดีขึ้น และดำเนินการติดตั้งจอสถิตผลแบบถาวรในรูปแบบต่าง ๆ ตามความต้องการของลูกค้ำได้”

ประสิทธิภาพการมองเห็นที่โดดเด่น: Absen มีชื่อเสียงเรื่องผลิตภัณฑ์คุณภาพสูง ด้วยการเลือกวัตตุดิบที่ปลอดภัย และเชื่อถือได้มาใช้กับผลิตภัณฑ์ เช่นเดียวกับผลิตภัณฑ์ใหม่อย่าง KL ที่มาพร้อมคุณภาพคับจอ ทั้งความสว่างระดับสีเทา (grayscale) อัตราความคมชัด (contrast ratio) และอัตราการรีเฟรชของหน้าจอ (refresh rate) ผลิตภัณฑ์จาก Absen ได้มาตรฐาน เพราะผ่านการทดสอบผลิตภัณฑ์มาอย่างเข้มงวด ทำให้มั่นใจได้ว่ามีความ

สอดคล้องกันของภาพสูงแม้เวลาผ่านไป และมีอายุการใช้งานยาวนานทั้งชิ้นส่วนประกอบและตัวผลิตภัณฑ์ และด้วยแผงควบคุมที่ผลิตจากอลูมิเนียมผ่านระบบฉีดขึ้นรูปตามแม่พิมพ์ (aluminium die casting) จึงยังรับประกันความเรียบแบนของหน้าจอ และทำให้ KL สามารถมอบประสิทธิภาพการมองเห็นได้เหนือกว่า

ดีไซน์ล้ำสมัย: KL เป็นผลิตภัณฑ์ครบวงจรในหนึ่งเดียว ด้วยดีไซน์ที่ทันสมัยและเป็นมิตรกับผู้ใช้ ทำให้ตอบโจทย์การติดตั้งได้หลายรูปแบบ ไม่ว่าจะเป็นการติดบนผนัง การแขวน และการตั้งบนพื้น โดยใช้ back channels หรือเชื่อมต่อกับฐาน ผลิตภัณฑ์มาในขนาดมาตรฐาน 640mmx480mm และตัวเลือกพิเศษในขนาด 320mmx160mm สำหรับลูกค้าที่ต้องการดีไซน์ที่ยืดหยุ่น

ง่ายต่อการดำเนินการและบำรุงรักษา: ในการประกอบจอ LED ด้วยชิ้นส่วนจำนวนมากถือเป็นงานที่ยุ่งยาก และต้องอาศัยวิศวกรที่มีทักษะสูง KL จาก Absen ติดตั้งได้ทั้งด้านหน้าและด้านหลัง หนาเพียง 70mm และหนัก 7.8kg ด้วยหน่วยจ่ายไฟหลายตัว สายเคเบิล การ์ดรับสัญญาณจอแสดงผล และชิ้นส่วนประกอบภายในอื่น ๆ KL จึงนำเสนอโซลูชันที่ตอบโจทย์ผู้ใช้งานได้เป็นอย่างดี ไม่ว่าจะเป็นการติดตั้งหรือบำรุงรักษา

“KL Series จะเข้ามาเสริมทัพกลุ่มผลิตภัณฑ์เชิงพาณิชย์ของ Absen ได้อย่างดีเยี่ยม” Vandy กล่าว “โดยจะวางจำหน่ายเฉพาะในลาตินอเมริกา ตะวันออกกลาง และเอเชียแปซิฟิกเท่านั้น”

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20200311/2745599-1>

คำบรรยายภาพ: Absen เปิดตัวจอแสดงผล KL Series