

FSP มอบโซลูชันระบบไฟฟ้าและการเชื่อมต่อเพื่อการใช้ชีวิตแบบสมาร์ทไลฟ์



ในช่วงที่กำลังเข้าสู่ยุคแห่งการสร้างความอัจฉริยะ ดิจิทัล และเครือข่าย FSP Group ได้มอบโซลูชันไฟฟ้าที่เสถียรและเชื่อถือได้ ที่จะมาสานวิสัยทัศน์สมาร์ทไลฟ์และการพัฒนาอนาคตให้กลายเป็นจริง ตั้งแต่ระบบการผลิตอัจฉริยะไปจนถึงแอปพลิเคชันเมืองอัจฉริยะ ระบบ R&D มืออาชีพ ตลอดจนวิศวกรเฟิร์มแวร์ ซึ่งจะนำไปสู่การบริการที่มาจากพัฒนาร่วมกัน โดยเฉพาะอย่างยิ่ง ในขณะที่อุตสาหกรรมกำลังเดินทางยกระดับและพัฒนานวัตกรรมอย่างต่อเนื่อง ยิ่งทำให้การจ่ายไฟฟ้าอย่างมืออาชีพและเสถียรขึ้นนี้ถือเป็นสิ่งจำเป็นสำหรับยุคสมัยใหม่ในการสร้างอนาคตที่ดีกว่า

ในสาขาการผลิตอัจฉริยะ FSP Group ได้มอบระบบไฟฟ้าอย่างมืออาชีพสำหรับแขนกลอัตโนมัติ, หุ่นยนต์ส่งของ, ชั้นวางไฟฟ้า, ศูนย์ควบคุมกลาง, อุปกรณ์ประมวลผล, ห้องคอมพิวเตอร์ และคลังเก็บข้อมูลปลายทาง นอกจากนี้ยังติดตั้งกับโปรแกรมเฟิร์มแวร์ที่กำหนดเองสำหรับการติดตามสถานะการใช้ไฟ เพื่อรับประกันการใช้ไฟอย่างไม่ขาดช่วงในระบบการผลิต ซึ่งช่วยยกระดับประสิทธิภาพในการบริหารจัดการอย่างมีนัยสำคัญ ผลิตภัณฑ์เด่นนี้ประกอบด้วย ไฟคอมพิวเตอร์อุตสาหกรรม ATX กับ 24Vdc ไฟสลับ ATX PS2 กำลังวัตต์สูง (FSP900-50REB), ไฟสลับมาตรฐาน 2000W/2400W CRPS 2.0 (FSP2400-20FM), แหล่งจ่ายไฟภายนอกแบบไร้พัดลม 330W (FSP330-AJAN3), UPS ออนไลน์แบบแปลงสองครั้งประสิทธิภาพสูงที่รองรับ N+R (Mplus 30-300kVA) และตัวชาร์จแบตเตอรี่หรืออินเวอร์เตอร์ IP67 (FSP700-1UAC01)

สำหรับพิมพ์เขียวของเมืองอัจฉริยะนั้นได้ถูกรังสรรค์ขึ้นมาโดยบ้านอัจฉริยะ, การขนส่งอัจฉริยะ, การรักษาความ

ปลอดภัยอัจฉริยะ, อาคารอัจฉริยะ และการแพทย์อัจฉริยะ โดยมีผลิตภัณฑ์จ่ายไฟสีเขียวของ FSP Group ที่เข้าไปหยั่งรากลึกในวิถีชีวิตอัจฉริยะของผู้คนเป็นส่วนสำคัญต่อการดำเนินงานที่ยั่งยืน ทั้งระบบไฟฟ้าอัจฉริยะที่รองรับระบบควบคุมแสงและ IoT ที่ตั้งโปรแกรมได้, ระบบกักเก็บพลังงานแบบโมดูลาร์ที่พกพาได้, เครื่องชาร์จรถยนต์ไฟฟ้าด้วยความเร็วในการชาร์จไฟ 3 เท่า, IP67 และการจ่ายไฟส่องสว่างบนถนนถนนขนาด 6kV ขณะที่ผลิตภัณฑ์ไฟฟ้า Class-II ที่มาพร้อมแบตเตอรี่สำรองก็มีวางจำหน่ายเพื่อปกป้องการทำงานของแพทย์ขั้นสูงสุด

ส่วนในสาขาเกม แหล่งจ่ายไฟซีรีส์ Hydro G PRO และ Hydro PTM PRO สำหรับเกมไฮเอนเกรดอุตสาหกรรมที่เคลือบแบบมาตรฐาน ก็สามารถป้องกันความชื้น กันฝุ่น และรอยเปื้อน จึงมอบความคงทนและยืดอายุการใช้งานนานกว่า ในขณะที่เดียวกันคอมพิวเตอร์ของผู้สร้างที่ต้องการการย่อยส่วนยังทำให้เกิดความร้อนที่กราฟิกการ์ดระดับไฮเอนด์เพิ่มมากขึ้น จนเกิดเป็นผลิตภัณฑ์ SFX DAGGER PRO Power 850 และ 750W ที่มีความหนาแน่นของพลังงานสูงกว่ามาเป็นอีกตัวเลือก ซึ่งจะตอบโจทย์การย่อยส่วนในท้ายที่สุด ขณะที่ระบบ Twins PRO900W ไฟฟ้าสลับ ATX PS2 หนึ่งในเดียวของโลกที่มีไว้สำหรับโคลนเซิร์ฟเวอร์ก็ออกสู่ตลาดค้าปลีกแล้วเช่นกัน

FSP Group ทำให้ทุกก้าวของชีวิตเป็นแชมป์ที่มองไม่เห็นในอดีต มุ่งไปข้างหน้า พวกเขาจะทำงานใกล้ชิดกับลูกค้าอย่างต่อเนื่องเพื่อมอบวิสัยทัศน์ของยุคสมาร์ทไลฟ์ที่เข้าไปใกล้ชีวิตจริงมากขึ้น พวกเขาจะช่วยปกป้องสิ่งแวดล้อม มีผลประโยชน์ร่วมกัน และสร้างโลกที่ดีกว่า อ่านข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์จ่ายไฟที่เกี่ยวข้องกับสมาร์ทไลฟ์ได้ที่ <https://www.fsp-group.com/app/smartlife/index.html>

อ่านข้อมูลเพิ่มเติมของผลิตภัณฑ์ FSP ได้ที่:

เว็บไซต์ทางการ: www.fsp-group.com

เว็บไซต์ผลิตภัณฑ์แบรนด์: www.FSPLifestyle.com

Facebook: www.facebook.com/FSP.global

LinkedIn: www.linkedin.com/company/fsp-technology-inc

YouTube: www.youtube.com/user/PowerNeverEnds

เกี่ยวกับ FSP

FSP (3015) ก่อตั้งในปี 1993 และเป็นหนึ่งในผู้ผลิตอุปกรณ์จ่ายไฟชั้นนำของโลก ด้วยผู้เชี่ยวชาญกว่า 400 คนในทีม R&D และกำลังการผลิตที่สามารถทำให้ไลน์ผลิตภัณฑ์สมบูรณ์แบบ FSP อยู่ในตำแหน่งที่ดีในการตอบสนองความต้องการด้านการจ่ายไฟสำหรับผู้บริโภค เรามีโมเดลมากกว่า 460 โมเดลที่มีใบรับรองมาตรฐาน 80 PLUS ทำให้ในบรรดาผู้ผลิตทั้งหมด เราคือผู้ถือใบรับรอง 80 PLUS ระดับที่ท็อปของโลก อีกทั้งยังเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและมีผลิตภัณฑ์เกี่ยวกับไฟฟ้าคุณภาพสูง ซึ่งมอบเครื่องมือแก่ผู้บริโภคในการใช้เทคโนโลยีอย่างปลอดภัย และลดผลกระทบที่มีต่อสิ่งแวดล้อมไปพร้อม ๆ กัน

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20200914/2904929-1>

คำบรรยายภาพ - FSP มอบโซลูชันระบบไฟฟ้าและการเชื่อมต่อเพื่อการใช้ชีวิตแบบสมาร์ทไลฟ์