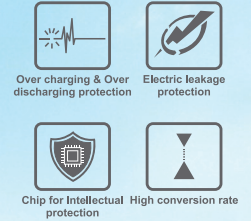


**ECO DC**

เครื่องสำรองไฟฟ้ากระแสตรง



ซูไฟติก ยูพีเอส วางใจได้ทุกระดับการใช้งาน



ADSL ROUTER



CCTV SYSTEM



SMART PHONE

### คุณสมบัติ

- สามารถรับแรงดันไฟฟ้าได้กว้างตั้งแต่ 90-265 โวลต์
- ใช้สำรองไฟฟ้าง่ายๆกล้องวงจรปิด Infrared camera >3 ชม. Non-Infrared camera >5 ชม.
- ระบบป้องกันแรงดันไฟฟ้ากระชาก (AC surge protection)
- ระบบป้องกันแรงดันแบตเตอรี่ต่ำ/สูง (Under/Over battery cut off)
- ระบบป้องกันการชาร์จแบตเตอรี่เกิน (Current limit)
- ระบบป้องกันการลัดวงจรไฟฟ้านำออกมา (Output short circuit)
- ใช้แบตเตอรี่แบบ Lithium มีขนาดเล็กน้ำหนักเบา จ่ายไฟได้มากอย่างต่อเนื่อง
- มาตรฐานสินค้าคุณภาพ ISO9001:2015, ISO14001:2015, มาตรฐานผลิตภัณฑ์ มอก.

รุ่น		DC - 1212
ไฟฟ้าเข้า	แรงดันไฟฟ้า	แรงดันไฟฟ้า 1 เฟส 220 โวลต์ (90-265)
	ความถี่ไฟฟ้า	50/60 เฮิรตซ์ (45-55 เฮิรตซ์)
ไฟฟ้านำออกมา	กำลังไฟฟ้า	500VA/300W / 12V1A
	แรงดันไฟฟ้าช่อง DC แจ็ค	5 โวลต์/12 โวลต์ (สามารถเลือกได้ด้วยสวิตช์)
	แรงดันไฟฟ้าช่อง USB พอร์ต	5 โวลต์ 1 แอมแปร์
แบตเตอรี่และ การชาร์จประจุ	แบตเตอรี่	แบบ Lithium Hi-deep battery non memory effect
	ขนาดความจุแบตเตอรี่และจำนวน	3.7V 2200mAh x 2 Pcs
	เวลาสำรองไฟ	>3 ชม., >2 ชม. สำหรับกล้อง CCTV แบบ Infrared
	ระบบชาร์จแบตเตอรี่	แบบแรงดันไฟฟ้าคงที่และจำกัดกระแสไฟ
ระบบการป้องกัน	เวลาการชาร์จประจุแบตเตอรี่	90% หลังจากประจุแบตเตอรี่เป็นเวลา 6 ชม.
	อัตราการคายพลังงานไฟฟ้ากระชาก	50 จูล 300 โวลต์ ภายใน 2 มิลลิวินาที มาตรฐาน UL1449
	อัตรากำลังไฟฟ้ากระชากสูงสุด	250,000 วัตต์ ภายใน 100 ไมโครวินาที
	แบตเตอรี่	แรงดันแบตเตอรี่ต่ำ, แรงดันแบตเตอรี่สูง
การแสดงผล	ลัดวงจรแรงดันไฟฟ้านำออกมา	มี, หยุดจ่ายกระแสไฟ
	หลอดไฟแสดงผล LED	AC, Battery, Battery level
สภาพแวดล้อม	อุณหภูมิ	0-45 องศาเซลเซียส
ลักษณะทางกายภาพ	ความชื้น	0-90% โดยไม่กลั่นตัว
	ขนาด กว้างxยาวxสูง (มม.)	155x105x26
	น้ำหนัก (กิโลกรัม)	0.406

ข้อมูลเฉพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า

CHU-TH.BRO-1.1.UPS.DC.Rev.1.00/2025



มอก.1291  
เล่ม 1-2553  
เล่ม 2-2553  
เล่ม 3-2555



www.chuphotic.com