

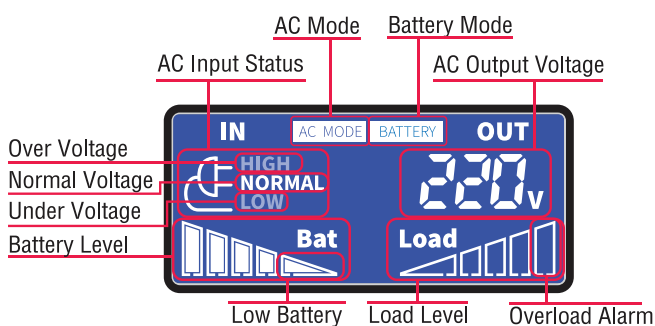


เครื่องสำรองไฟ เซอร์คอน รุ่น ดีเอ็กซ์

Model
DX
SERIES



LCD DISPLAY STATUS



ข้อมูลเฉพาะ HIGHLIGHT

- UPS ชนิด LINE INTERACTIVE WITH STABILIZER
- ควบคุมการทำงานด้วย MICROPROCESSOR
- NEW LCD DIGITAL DISPLAY มองได้มากกว่า 145°
- AUTO RESTART เริ่มต้นทำงานทันทีที่ไฟมา ไม่ต้องปิดเปิดใหม่
- PLUG & PLAY เพียงเสียบปลั๊กใช้งานได้ทันที ไม่ต้องเปิด
- COMPACT DESIGN ดีไซน์ให้กะทัดรัดกว่า จ่ายไฟได้มากกว่า
- MUTE ALARM ปิดเสียงแจ้งเตือนได้ เพียงกดปุ่ม POWER
- SAFETY START ป้องกันเปิด-ปิด ด้วยการกดค้าง 3 วิ
- ทำงานได้ในสภาวะแรงดันไฟเกิน (OVER) และไฟตก (UNDER)
- มีระบบ STABILIZER (AVR) สำหรับปรับแรงดันอัตโนมัติ
- มีระบบป้องกันการใช้งานเกินกำลัง (OVERLOAD ALARM)
- มีเสียงเตือนเมื่อ LOW BATT. และเมื่อเครื่องมีปัญหา (FAULT)
- มีระบบ LIGHTNING & SURGE ป้องกันจากปัญหาฟ้าผ่า
- มีระบบตรวจการเสื่อมของแบตเตอรี่ได้ (REPLACE BATT)
- มีระบบทดสอบตัวเครื่องเมื่อเปิด (POWER-ON SELF TEST)
- มีระบบ INTELLIGENT BATTERY MANAGEMENT
- RESET FUSE ป้องกันไฟฟ้าลัดวงจรทั้งต้นทางและปลายทาง
- รับประกันคุณภาพ 2 ปีเต็ม พร้อมศูนย์บริการทั่วประเทศ
- สำรองไฟฟ้าได้ถึง 15-30 นาที (ขึ้นอยู่กับอุปกรณ์ต่อพ่วง)

สำหรับงานคอมพิวเตอร์



สำหรับระบบกล้องวงจรปิด



Design For CCTV System: 4 HD Camera + DVR
Backup 15-30 Mins (Depend on load)

ได้รับการรองรับมาตรฐาน

มอก.1291 เล่ม 1-2553

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

โรงงานมาตรฐาน ISO9001 และ ISO14001, CE, EN



การเลือกซื้อ UPS กำลังไฟ (Watt) ของ UPS ต้องมากกว่า กำลังไฟ (Watt) ของอุปกรณ์ไฟฟ้าที่ใช้ต่อพ่วง

OPERATION TIME (Mon-Fri 08.30-17.30)



SERVICE CENTER
02-970-7575



COMPLAINT CENTER
061-672-8999

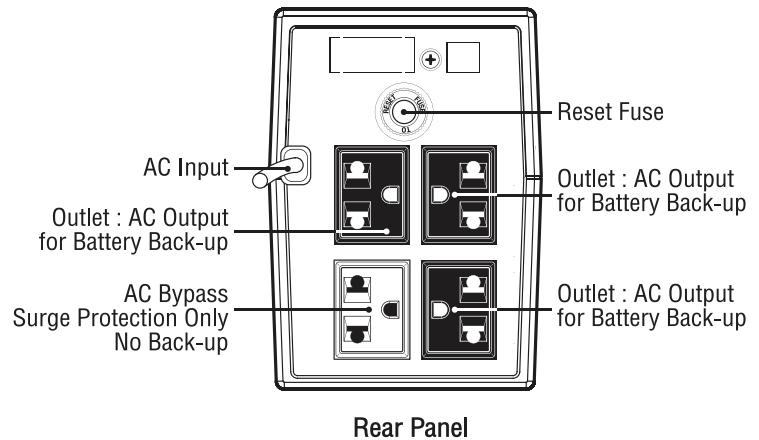
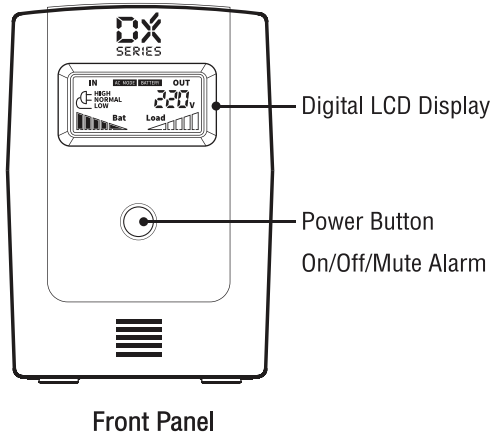


HOTLINE
ZIRCON 24 hrs.
082-703-7777



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

FUNCTION



Specifications		DX Series		
Rating	VA	800VA	850VA	1000VA
	WATT	480W	510W	550W
	Optional			
Input	Voltage	220 VAC +/-25%		
	Frequency	50/60Hz. +/-10% (Auto sensing)		
Output	Voltage	220 VAC +/-10%(AVR, Line), +/-5%(Battery)		
	Frequency	50Hz. (+/-0.1%)		
	Wave Form (Battery Mode)	Simulate Sinewave (Batt. Mode), Sinewave (AVR Line)		
System Protection	System Design	Line Interactive with Stabilizer, Microprocessor Control		
	Transfer Time	typical 4 ms.		
	Surge Energy Dissipation	320 Joules (6500A)		
	Noise Filter	EMI Suppression		
	Overload & Short Circuit	Reset Fuse Protection		
Battery	Type	Maintenance free Sealed Lead-acid Battery		
	Recharge Time	4-6 hours (90% after fully discharged)		
	Backup Time	Backup Time 15-30 Mins (Depend on Computer Loads)		
Indicator	LCD Digital Display	Input Voltage(High, Normal, Low Voltage), Output Voltage, AC Mode Battery Level, Load Level, Low Battery, Overload, Fault		
Environment	Ambient Temperature	0 to 40 ° C		
	Audible Noise	<40db (1Meter)		
	Relative Humidity	90% (non-condensing)		
	Safety	EN50091, EN60950, IEC 801-2, EN 50091-1-1, EN 50091-2		
Factory Standard	Regulatory Approvals	ISO9001:2015, ISO14001, CE, FCC, RoHS		
Dimensions	DxWxH (mm.)	289x101x139		
Weight	k.g.	4.5kg.	4.7kg.	4.9kg.



• All specifications subject to change without notice.
• Custom-made specifications are acceptable.

บริษัท เซอร์คอน พาวเวอร์ โซลูชั่น จำกัด
สำนักงานใหญ่ : กรุงเทพฯ
98/8 ซอยรามอินทรา 117 แขวงมีนบุรี
เขตมีนบุรี กทม. 10510

