

SLC

DC UPS With POE Power Backup

เครื่องสำรองไฟที่ใช้กับระบบกล้องวงจรปิดโดยเฉพาะ

DCT-60LED
DCT-120LED
DCT-60LCD
DCT-120LCD



REAR PANEL



FEATURE

- เครื่องสำรองไฟพร้อมระบบแปลงไฟในตัวจ่ายไฟ DC 12Vdc
- มีระบบควบคุมแรงดันในการจ่ายไฟออก
- สามารถเปิดระบบการทำงานอัตโนมัติโดยใช้ไฟแบตเตอรี่
- สามารถต่อกับไฟอาคารโดยอัตโนมัติกรณีใช้ไฟจากแบตเตอรี่จนหมด (เมื่อไฟอาคารกลับสู่ปกติ)
- มีระบบป้องกันแบตเตอรี่เมื่อมีแรงดันต่ำ
- มีระบบการชาร์จแบตเตอรี่โดยอัตโนมัติ
- มีระบบป้องกันไฟกระชาก
- สำรองไฟได้นาน
- มีระบบระบายความร้อนด้วยพัดลม
- ใช้แบตเตอรี่ชนิดแห้งที่ไม่ต้องดูแลรักษา
- สะดวกในการเคลื่อนย้าย



MICROPROCESSOR CONTROLLED

ควบคุมการทำงานด้วยระบบไมโครโปรเซสเซอร์ เพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน
ของเครื่องสำรองไฟฟ้า ป้องกันปัญหาทางไฟฟ้าต่างๆได้อย่างรวดเร็ว



SMART MULTI OUTPUT DC UPS

ระบบจ่ายแรงดันไฟฟ้า 12Vdc ระบบจ่ายแรงดันไฟฟ้า 5Vdc และ
ระบบจ่ายแรงดันไฟฟ้า POE 15/24 Vdc

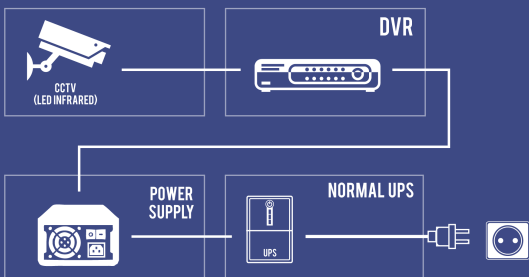


SPECIFICATIONS

DC UPS WITH POE POWER BACKUP

รุ่น / กำลัง (Model / Power)		DCT-60LED 60W / 5A	DCT-120LED 120W / 10A	DCT-60LCD 60W / 5A	DCT-120LCD 120W / 10A	
Input AC	Wide AC Voltage Range	Single Phase 100Vac - 240Vac				
	Frequency Range	50 - 60 Hz				
Output DC	DC Voltage Range 12V DC Jack Female (2.5 x 5.5 mm)	12.5Vdc ± 10% (On Line Mode) 10.5Vdc - 13.5Vdc (Backup Mode) x 6 Ports				
	DC Voltage Range 5V DC Jack Female (2.5 x 5.5 mm)	5Vdc 1A Max. (On Line & Backup Mode) x 1 Port				
	DC Voltage POE 15V / 24V (+) 4, 5 Pins / (-) 7, 8 Pins Choosing Through The Slide Switch	15Vdc / 24Vdc 1A Max. (On Line & Backup Mode) x 1 Port				
	Technical Type	Constant Voltage and Limit Current				
	Ripple @ 90% Load	< 100mV-pp				
System and Protection	Isolation Class Of Transformer	Class B				
	Noise and Surge Protection	Yes				
	Overload and Output Short Circuit Protection	Overload and Short Circuit With Feedback Current Limiting Automatic Cut-Off and Input AC Fuse, Output DC Resettable Thermal fuse PTC Thermistor Protection				
	Over Voltage Output Protection	Yes				
	Under Voltage Output Protection	Yes				
	Over Heating Thermal Protection	Yes				
	Low Voltage Battery Protection	Automatic Cut-Off				
Transfer Time	On Line-Mode To Backup-Mode and Backup-Mode To On Line-Mode	Automatic Transfer Switch DC Output Transfer 0 ms				
Display Panel / Alarm	On Line & Output DC / Charging	Green LED / (Blink Charging)		Display Segment LCD		
	Overload and Short Circuit	Yellow LED and Alarm Long Beep				
	Backup (Battery-On) / Low Battery	Red LED / Alarm Long Beep				
	Load Level	N/A				
	Battery Level	N/A				
System Battery	Type	Sealed Lead Acid Maintenance Free				
	Recharge Time	6-8 Hours (90% After Fully Discharge)				
	Automatic Charging System	When on / Off Power Switch				
	Technical Type	Constant Voltage and Limit Current				
	Backup Time With DVR (Depends On Load)	1 DVR 4Ch + 4 Camera	2Hr. 30Mins.	3Hr. 10Mins.	2Hr. 30Mins.	3Hr. 10Mins.
		1 DVR 8Ch + 8 Camera	-	2Hr. 20Mins.	-	2Hr. 20Mins.
1 DVR 12Ch + 16 Camera		-	-	-	-	
Environmental	Humidity	0-95% RH Non Condensing				
	Temperature	0° - 45°C				
	Temperature Control	With Cooling Fan				
	Noise Level	< 40dB				
Physical	Side W x H x D (cm)	9.5 W x 14 H x 30 D				
	Weight	2.8kg	3.0kg	2.8kg	3.0kg	

การติดตั้งแบบเก่า



การติดตั้งโดยใช้ SLC DCT-UPS แบบใหม่

