

## ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าของ UPS

รายละเอียด		UPS รุ่นธรรมดา	UPS รุ่น Green Power
		การกินไฟ (WATT)	การกินไฟ (WATT)
การใช้งานเป็นชั่วโมงต่อวัน ( ชั่วโมง )	24	13	3
การใช้งานเป็นวันต่อเดือน ( วัน )	30		
อัตราค่าไฟต่อ 1 หน่วย ( บาท )	5		
ค่าใช้จ่ายที่สูญเสียต่อเดือน ( บาท )		46.80	10.80
ค่าใช้จ่ายที่สูญเสียต่อปี ( บาท )		561.60	129.60
UPS รุ่น Green Power ประหยัดกว่าต่อเดือน ( บาท )		36.00	
UPS รุ่น Green Power ประหยัดกว่าต่อปี ( บาท )		432.00	
ประหยัดกว่า %		76.92%	

หมายเหตุ: ค่าไฟที่คำนวณยังไม่รวมค่า FT ของการไฟฟ้า

การทดสอบค่าการกินไฟ โดยทำการทดสอบจาก CyberPower รุ่น Value800EGP ขนาด 800VA/480Watt



Value 600EGP ขนาด600VA/360Watt  
Value 800EGP ขนาด800VA/480Watt

ทำงานด้วยเทคโนโลยี Green Power ประหยัดไฟ และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

แสดงสถานะการทำงานแบบ LED และสัญญาณเสียง

เป็น UPS แบบ Line-interactive มีระบบปรับแรงดันไฟฟ้าอัตโนมัติ (AVR หรือ Stabilizer)

มีระบบป้องกันไฟกระชาก (Surge Protection)

มาพร้อมกับซอฟต์แวร์ PowerPanel® รุ่น Personal Edition ง่ายต่อการใช้งาน

มีพอร์ตต่อเชื่อมแบบ USB

รูปร่างสวยงามกะทัดรัด มาพร้อมกับความสามารถในการจ่ายกำลังไฟสูงสุด

รุ่น Value 600E-GP เหมาะสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์ทั่วไป 1 ชุด บวกเพิ่มจอมอนิเตอร์ได้อีก 1 จอ สาธารณไฟได้ประมาณ 10 - 15 นาที ขึ้นอยู่กับโหลดที่ได้รับมา

รุ่น Value 800E-GP เหมาะสำหรับเครื่องคอมพิวเตอร์ทั่วไป 1 ชุด บวกเพิ่มจอมอนิเตอร์ได้อีก 1 จอ สาธารณไฟได้ประมาณ 10 - 20 นาที ขึ้นอยู่กับโหลดที่ได้รับมา

อุปกรณ์ที่ต่อพ่วงได้นอกจากเครื่อง PC

- กล้องวงจรปิด
- POS
- เครื่องสแกนลายนิ้วมือ
- เตียงไฟฟ้า
- ฯลฯ

## ตารางการเปรียบเทียบค่าการประหยัดไฟปีต่อปี

เมื่อใช้เครื่องสำรองไฟ CyberPower ที่มีเทคโนโลยีGreenPowerประหยัดไฟ กับUPSทั่วไป

จำนวนเครื่องUPS	ค่าไฟที่ต้องเสียใน 1 ปี (บาท)		
	CyberPower UPS	Other UPS	มูลค่าที่ประหยัดกว่า
1	129.60	561.60	432.00
5	648.00	2,808.00	2,160.00
10	1,296.00	5,616.00	4,320.00
20	2,592.00	11,232.00	8,640.00
30	3,888.00	16,848.00	12,960.00
100	12,960.00	56,160.00	43,200.00
200	25,920.00	112,320.00	86,400.00

## ตารางการเปรียบเทียบค่าการประหยัดไฟปีต่อปี

เมื่อใช้เครื่องสำรองไฟ CyberPower ที่มีเทคโนโลยีGreenPowerประหยัดไฟ กับUPSทั่วไป

จำนวนเครื่องUPS	ค่าไฟที่ต้องเสียใน 2 ปี (บาท)		
	CyberPower UPS	Other UPS	มูลค่าที่ประหยัดกว่า
1	259.20	1,123.20	864.00
5	1,296.00	5,616.00	4,320.00
10	2,592.00	11,232.00	8,640.00
20	5,184.00	22,464.00	17,280.00
30	7,776.00	33,696.00	25,920.00
100	25,920.00	112,320.00	86,400.00
200	51,840.00	224,640.00	172,800.00

## การบริการและการรับประกัน

CyberPower รับประกัน 2 ปี

ทั้งตัวเครื่องและแบตเตอรี่

กรณีเครื่องมีปัญหาในระยะเวลาประกัน

จะมีเจ้าหน้าที่ผู้เชี่ยวชาญคอยแก้ไขปัญหาค่ะ

ให้ทางโทรศัพท์ในเบื้องต้น หากไม่สามารถแก้ไขได้

จะมีเจ้าหน้าที่เข้าไปปรับเครื่องเพื่อตรวจสอบ โดย

นำเครื่องสำรองไปให้ใช้ระหว่างการตรวจสอบด้วย

มั่นใจได้ว่าไม่ขาดช่วงการใช้งานอย่างแน่นอน



Rai Infotech Co.,Ltd.

"We do more IT distributor"



ติดต่อขอทราบข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

บริษัท ไรย์ อินโฟเทค จำกัด

888/155 อาคารมหาพูนพลาซ่า ถนนเพลินจิต

แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330

Tel. +66-2-254-2629 Fax. +66-2-689-6299

Mobile : 081-352-6867 , 086-355-1570

[www.raiiinfotech.com](http://www.raiiinfotech.com)