

ตารางเปรียบเทียบการประหยัดค่าไฟฟ้าของ UPS

รายละเอียด		UPS รุ่นธรรมดา	UPS รุ่น Green Power
		การกินไฟ (WATT)	การกินไฟ (WATT)
การใช้งานเป็นชั่วโมงต่อวัน (ชั่วโมง)	24	20	5
การใช้งานเป็นวันต่อเดือน (วัน)	30		
อัตราค่าไฟต่อ 1 หน่วย (บาท)	5		
ค่าใช้จ่ายที่สูญเสียต่อเดือน (บาท)		72.00	18.00
ค่าใช้จ่ายที่สูญเสียต่อปี (บาท)		864.00	216
UPS รุ่น Green Power ประหยัดกว่าต่อเดือน (บาท)			54.00
UPS รุ่น Green Power ประหยัดกว่าต่อปี (บาท)			648.00
ประหยัดกว่า %			75.00%

หมายเหตุ: ค่าไฟที่คำนวณยังไม่รวมค่า FT ของการไฟฟ้า

การทดสอบค่าการกินไฟ โดยทำการทดสอบจาก CyberPower รุ่น Value1500E-GP ขนาด 1500VA/900Watt



Value 1500EGP ขนาด1500VA/900Watt

ทำงานด้วยเทคโนโลยี Green Power ประหยัดไฟ และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

เป็น UPS แบบ Line-interactive

มีระบบปรับแรงดันไฟฟ้าอัตโนมัติ (AVR หรือ Stabilizer)

มีระบบป้องกันไฟกระชาก (Surge Protection)

หน้าจอ LCD บอกสถานะการทำงานของเครื่อง UPS ดังนี้

- บอกปริมาณของ Load ที่ UPS
- บอกปริมาณของแบตเตอรี่
- บอกแรงดันไฟฟ้าขาเข้า และขาออก จากUPS
- บอกเวลาที่สำรองไฟได้ในขณะนั้น

มาพร้อมกับซอฟต์แวร์ PowerPanel[®] รุ่น Personal Edition

- Auto Shutdown ช่วยในการสั่งปิดเครื่องUPS
- ทำตารางเวลาปิด-เปิด UPS ได้ (ในสภาวะปกติ)

มีพอร์ตต่อเชื่อมทั้งแบบ USB

รูปร่างหน้าตาหล่อดูดี

มาพร้อมกับความสามารถในการจ่ายไฟสูงสุด

รุ่น Value 1500E-GP เหมาะสำหรับ เครื่องคอมพิวเตอร์ทั่วไป 1 - 3 ชุด สำรองไฟได้ประมาณ 15 - 30 นาที ขึ้นอยู่กับโหลดที่ได้รับมา

อุปกรณ์ที่ต่อพ่วงได้นอกจากเครื่องPC

- กล้องวงจรปิด
- POS
- เครื่องสแกนลายนิ้วมือ
- เตียงไฟฟ้า
- เครื่องคอมพิวเตอร์ Server ขนาดเล็ก
- ฯลฯ

ตารางการเปรียบเทียบค่าการประหยัดไฟปีต่อปี

เมื่อใช้เครื่องสำรองไฟ CyberPower ที่มีเทคโนโลยีGeenPowerประหยัดไฟ กับUPSทั่วไป

จำนวนเครื่องUPS	ค่าไฟที่ต้องเสียใน 1 ปี (บาท)		
	CyberPower UPS	Other UPS	มูลค่าที่ประหยัดกว่า
1	216.00	864.00	648.00
5	1,080.00	4,320.00	3,240.00
10	2,160.00	8,640.00	6,480.00
20	4,320.00	17,280.00	12,960.00
30	6,480.00	25,920.00	19,440.00
100	21,600.00	86,400.00	64,800.00
200	43,200.00	172,800.00	129,600.00

ตารางการเปรียบเทียบค่าการประหยัดไฟปีต่อปี

เมื่อใช้เครื่องสำรองไฟ CyberPower ที่มีเทคโนโลยีGeenPowerประหยัดไฟ กับUPSทั่วไป

จำนวนเครื่องUPS	ค่าไฟที่ต้องเสียใน 2 ปี (บาท)		
	CyberPower UPS	Other UPS	มูลค่าที่ประหยัดกว่า
1	432.00	1,728.00	1,296.00
5	2,160.00	8,640.00	6,480.00
10	4,320.00	17,280.00	12,960.00
20	8,640.00	34,560.00	25,920.00
30	12,960.00	51,840.00	38,880.00
100	43,200.00	172,800.00	129,600.00
200	86,400.00	345,600.00	259,200.00



Rai Infotech Co.,Ltd.

"We do more IT distributor"



ติดต่อขอทราบข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่

บริษัท ไรย์ อินโฟเทค จำกัด

888/155 อาคารมหาทุนพลาซ่า ถนนเพลินจิต

แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพฯ 10330

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

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

www.rainfootech.com

การบริการและการรับประกัน

CyberPower รับประกัน 2 ปี

ทั้งตัวเครื่องและแบตเตอรี่

กรณีเครื่องมีปัญหาในระยะเวลาประกัน

จะมีเจ้าหน้าที่ผู้เชี่ยวชาญคอยแก้ไขปัญหา

ให้ทางโทรศัพท์ในเบื้องต้น หากไม่สามารถแก้ไขได้

จะมีเจ้าหน้าที่เข้าไปปรับเครื่องเพื่อตรวจสอบ โดย

นำเครื่องสำรองไปให้ใช้ระหว่างการตรวจสอบด้วย

มั่นใจได้ว่าไม่ขาดช่วงการใช้งานอย่างแน่นอน