

# SWITCHING DC POWER SUPPLY

## คุณสมบัติของเครื่อง

เป็นสวิตซิ่ง ดีซี เพาเวอร์ซัพพลาย รับแรงดันไฟฟ้าด้านขาเข้า ได้ตั้งแต่ 100-240 VAC โดยแรงดัน OUTPUT คงที่ ที่ 12 VDC

## ประโยชน์และการนำไปใช้งาน

เป็นสวิตซิ่ง ดีซี เพาเวอร์ซัพพลาย จ่ายให้กับเครื่องเสียงดีทรอยนต์, เครื่องรับส่งวิทยุ, อุปกรณ์สื่อสาร, หลอดไฟฮาโลเจน หรือ LED

\* มีสายไฟด้านขาเข้า เอซี (AC) และสายไฟ丫หางปลาทางด้านขาออก ดีซี (DC)



12VDC 98ADC



12VDC 113ADC



SPECIFICATION	12VDC 98ADC	12VDC 113ADC
INPUT 200-240 VAC	8 AAC MAX, 50-60 Hz.	9 AAC MAX, 50-60 Hz.
INPUT 100-127 VAC	12 AAC MAX, 50-60 Hz.	12 AAC MAX, 50-60 Hz.
OUTPUT +12 VDC	98 ADC (200-240 VAC)	113 ADC (200-240 VAC)
OUTPUT +12 VDC	80 ADC (100-127 VAC)	80 ADC (100-127 VAC)
DIMENSION ( W X D X H )	130 X 265 X 75 mm.	300 X 140 X 100 mm.
ราคา (บาท)	<b>4,200</b>	<b>4,700</b>

