

AUTOMATIC BATTERY CHARGER

เป็นเครื่องชาร์จแบตเตอรี่ชนิดอัตโนมัติใช้วงจรอิเล็กทรอนิกส์ " SCR " ควบคุมแรงดันและกระแสในการชาร์จแบตเตอรี่ เครื่องจะลดกระแสในการชาร์จเมื่อแบตเตอรี่เต็ม เหมาะสำหรับแบตเตอรี่ทุกประเภทมีให้เลือก แบบชาร์จแบตเตอรี่แบบแห้ง หรือชาร์จแบตเตอรี่แบบน้ำ เหมาะสำหรับงานประเภทไฟฉุกเฉิน เจนเนอเรเตอร์ สแตนด์บายชาร์จได้ สามารถคอมชาร์จกับแบตเตอรี่ไว้ได้ตลอด 24 ชั่วโมง



รับประกันสินค้า ปี

ชาร์จแบตเตอรี่น้ำ			
Model	Output Charger		Input Current
	Volt	Current	
PT-01	12 V	5 A	0.6 A
PT-01	12 V	10 A	1 A
PT-01	12 V	15 A	1.6 A
PT-01	12 V	20 A	2.0 A
PT-01	24 V	5 A	1 A
PT-01	24 V	10 A	2 A
PT-01	36 V	10 A	2.8 A

ชาร์จแบตเตอรี่น้ำและแบบแห้ง			
Model	Output Charger		Input Current
	Volt	Current	
PT-01	12 V	5 A	0.6 A
PT-01	12 V	10 A	1 A
PT-01	12 V	15 A	1.6 A
PT-01	12 V	20 A	2.0 A
PT-01	24 V	5 A	1 A
PT-01	24 V	10 A	2 A
PT-01	36 V	10 A	2.8 A
PT-01	48 V	10 A	4.8 A

SPECIFICATION				
Control System	Electronics SCR Control			
Charger System	Constant Voltage And Limit Current			
Cooling System	Self Air Cooling			
Input Voltage	220Vac. $\pm 10\%$ 1Phase			
Input Frequency	45 - 65 Hz.			
Input Protection	Fuse Or Breaker			
Output Charger	Battery 12Vdc	Battery 24Vdc	Battery 36Vdc	Battery 48Vdc
Float Charge	13.5-13.8 V	27-27.6 V	40.5 - 41.4 V	54 - 55.2 V
Equalizing Charger	14.2-14.6 V	28.4-29.2 V	42.6 - 43.8 V	56.8 - 58.4 V
Output Voltage Regulation	$\pm 1.5\%$			
Output Protection	Output Limit Current And Fuse			
Output Over Load Time	1000 % For 2 Sec			
Rating	100% Continuous			
Temperature	0 - 45 $^{\circ}$ c			
Efficiency	More Than 80% At Full Load			
Indicator	Charger Ind. , Boost Ind. , Fuse Ind., Output Amp Meter Analog			
Dimension (W x D x H)	21.5 x 35.5 x 30 Cm.			