

AUTOMATIC CUT OFF BATTERY CHARGER : CH-1202 x 4CH

เครื่องชาร์จวัตโนมัติ บันไดเต็มแล้วตัด เน้นชาร์จฟื้นฟูแบตเตอรี่

คุณสมบัติของเครื่องชาร์จแบบเตอร์รี่ CH-1202

เป็นเครื่องกระตุ้นชาร์จแบบเตอร์รี่ที่เสื่อมสภาพ เนื่องจากปล่อยไฟเป็นระยะเวลาโนดายไม่ได้ทำการชาร์จ ซึ่งอาจทำให้ชาร์จไฟไม่เข้าแบบเตอร์รี่ จึงต้องกระตุ้นชาร์จด้วยแรงดันที่สูงขึ้นและปีบกระแสต่างๆ ชาร์จและดิสชาร์จเป็นระยะๆ สามารถช่วยฟื้นฟูกำลังไฟแบบเตอร์รี่ได้ใกล้เคียงกับแบบเตอร์รี่ลูกใหม่ หลังจากแบบเตอร์รี่ลูกกระตุ้นจนรับไฟแล้ว ระบบจะทำการชาร์จอัตโนมัติจนแบบเตอร์รี่เต็ม หากแบบเตอร์รี่ลูกใหม่ที่เสื่อมสภาพมากถ้าลูกกระตุ้นแล้วไม่สามารถฟื้นฟูได้ เครื่องจะส่งสัญญาณ FAIL รุ่น CH-1202 จะชาร์จได้พร้อมกันสูงสุด 4 ตัว

ประโยชน์ของเครื่องชาร์จแบบเตอร์รี่ CH-1202

- ใช้ชาร์จแบบเตอร์รี่ทั้งแบบหัวและแบบแท๊บ
- ใช้ชาร์จกระตุ้นแบบเตอร์รี่ที่เสื่อมประสิทธิภาพ
- ใช้ชาร์จแบบเตอร์รี่ไม่ถูกใช้เป็นเวลาหนาๆ แบบเตอร์รี่ที่ชาร์จไฟไม่เข้า
- ใช้ชาร์จแบบเตอร์รี่มอเตอร์ไซค์ แบบเตอร์รี่รถยนต์ขนาดเล็ก

CH-1202



SPECIFICATION

Control System	MCU Control
Charger System	Constant Voltage And Limit Current
Input Voltage	AC 220V ±10% 50Hz 1Phase
Input Current	1.2 Aac
Input Protection	Fuse
Output Charger	For Battery 12 Vdc
Output Current	1.5, 2A x 4 Ch.
Output Protection	Output Limit And Fuse
Transformer	Isolation
Temperature	0 - 45 °C
Cooling System	Self Air Cooling
Efficiency	More Than 80% At Full Load
Insulation Resistance	More Than 5MΩ For Transformer
LED Indicator	Start, Status Charge, Pass, Fail, Output Fuse
Dimension (WxDxH)	74 x 35.5 x 27 mm.