

เครื่องประจุแบตเตอรี่สำหรับโทรศัพท์มือถือ ชนิดที่ใช้ในรถยนต์



เครื่องประจุแบตเตอรี่สำหรับโทรศัพท์มือถือชนิดที่ใช้ในรถยนต์ ขนาดกะทัดรัด น้ำหนักเบา เลือกใช้ได้กับแบตเตอรี่ในมือถือได้หลายชนิด

คุณสมบัติ

- รับช่วงแรงดันไฟฟ้าเข้าได้ระหว่าง 10.8 โวลต์ - 32 โวลต์
- ออกแบบให้ใช้งานโดยเสียบปลั๊กจุดบุหรี่ในรถยนต์เพื่อที่จะทำการอัดประจุแบตเตอรี่ในโทรศัพท์มือถือ
- ลักษณะของการอัดประจุถูกควบคุมโดยโทรศัพท์มือถือผ่านทางสายสัญญาณควบคุมเพื่อให้เหมาะสมกับชนิดของแบตเตอรี่ในมือถือซึ่งเลือกใช้ได้หลายชนิด
- มีขนาดกะทัดรัด และน้ำหนักเบา

ประโยชน์ที่ได้รับ

ช่วยลดการนำเข้าเครื่องประจุแบตเตอรี่สำหรับโทรศัพท์กับชนิดที่ใช้ในรถยนต์

วิจัยและพัฒนาโดย: งานวิจัยอิเล็กทรอนิกส์อุตสาหกรรม
โครงการวิจัยและพัฒนาเครื่องประจุแบตเตอรี่สำหรับโทรศัพท์มือถือชนิดที่ใช้ในรถยนต์
สอบถามข้อมูลทางเทคนิคได้ที่หน้า 247-248

รหัสผลงาน: BE413-43

ติดต่อสอบถามได้ที่: ฝ่ายพัฒนาธุรกิจและอุตสาหกรรม ศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์แห่งชาติ
โทร. (662) 644-8150..99 ต่อ 610, 656..9
โทรสาร (662) 644-8122, 644-8137..8