

RHYMEBUS

خصوصیات اینورتر سری RM6G1

➤ ارتباطات شبکه ای با پورت RS485 (CC-LINK, PROFIBUS, CAN OPEN, RTU)

➤ قابلیت نصب کارتهای توسعه

➤ قابلیت کنترل دما و فن داخلی جهت افزایش عمر مفید و ذخیره انرژی

➤ قابلیت نمایش و ثبت ۱۰ گروه خطا

➤ قابلیت نصب کارت انکودر (صورت نیاز)

➤ دارای پالس توابع خروجی ورودی

➤ دارای تنظیمات انتگرالی در بخش های مختلف (PID)

➤ قابلیت اتصال و برقراری ارتباط با سنسورهای PTC و NTC جهت حفاظت حرارتی موتور

➤ دارای ترمینال خروجی 0~10V و 4~20mA

➤ دارای سوئیچ ایمنی سیگنال های ورودی و خروجی

➤ تحمل اضافه بار تا ۱۵۰٪ جریان خروجی برای ۱ دقیقه

➤ مقدار فرکانس خروجی از 0~400HZ

➤ با مدل کنترل برداری جریان

➤ تکفاز 0.5~2 HP (خروجی ۳ فاز)

➤ سه فاز 1~600 HP

