

اینورتر تکو سری S310



مشخصات فنی:

مد کنترل V/F

خروجی گشتاور تا ۱۵۰٪ در فرکانس ۶ Hz

قابلیت جدا شدن کی پد توسط کابل شبکه RJ45

قابلیت اعمال فرمان شروع به کار به ۳ روش مختلف

قابلیت اعمال تغییر فرکانس به ۵ روش مختلف

راه اندازی به صورت دو سیمه و سه سیمه (راه اندازی لحظه ای)

سادگی در اعمال تغییرات پارامتری

قابلیت نمایش ۶ پارامتر مختلف از قبیل جریان، ولتاژ خروجی، ولتاژ DCBUS، فرکانس، سرعت، دما

دارای ۴ عدد LED نمایشگر وضعیت روی کی پد شامل وضعیت RUN، جهت چرخش و ...

قابلیت ذخیره سازی ۳ خطای آخر دستگاه

مد V/F با ۶ منحنی مختلف و ۱ منحنی دستی

فرکانس حامل تا ۱۲ KHz

ماکزیم فرکانس ۴۰۰ Hz

قابلیت اعمال ترمز DC تا ۲۵ S

۸ عدد سرعت حافظه ای با زمان های روشن و خاموشی (Acc/Dec) اختصاصی

قابلیت قفل پارامترها

قابلیت AutoRun یا برنامه دهی زمانی تا ۸ گام

قابلیت اتصال به ۳۲ دستگاه با شبکه صنعتی ModBus و اینترفیس RS485

قابلیت زمان دهی روشن شدن و خاموشی درایو تا ۳۶۰۰ S

دارای حفاظت در برابر خطاهای مختلف از جمله حفاظت دور برعکس، اضافه جریان، اضافه ولتاژ، اضافه بار، گرمای بیش از حد و ...

قابلیت کنترل عملکرد فن

قابلیت اعمال تزریق DC به خروجی

توقف به دو صورت کاهشی و آنی

قابلیت راه اندازی به محض اتصال برق و بدون نیاز به کلید شاسی استارت و با تاخیر دلخواه

قابلیت شروع به کار مجدد درایو در صورت قطعی لحظه ای برق