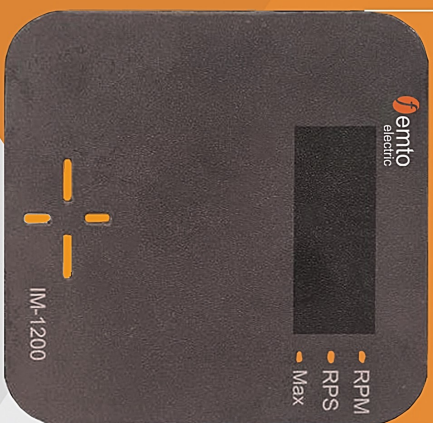


ابعاد دستگاه از سه نمای مختلف

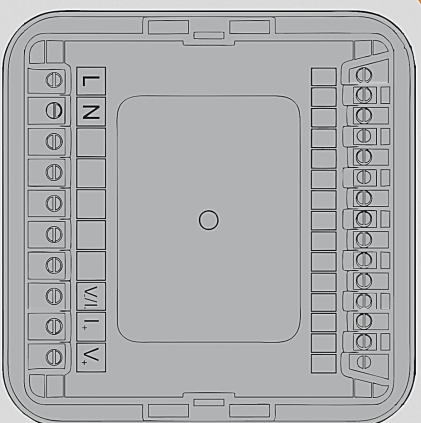


نمای کنار:

نمای روبرو:



نمای پشت:



ویژگی ها:

- عمق بسیار کم ۲۷ میلی متر
- دارای ابعاد استاندارد منطبق با IEC ۶۱۵۵۴
- محدوده اندازه گیری وسیع ۲۰RPM~۹۹۹RPM
- صحت اندازه گیری بالا ۰.۲٪
- دقت اندازه گیری بالا ۰.۱٪
- تغذیه با محدوده وسیع ۱۰۰-۲۴۰VAC , ۱۴۵-۳۲۰VDC
- نمایشگر سون سگمنت ۴ رقمی

مشخصات فنی:

- ولتاژ تغذیه ۸۵ ~ ۳۰۰ ولت
- محدوده پالس اندازه گیری ۱~۹۹۹
- قابلیت اتصال سنسور PNP و NPN
- تغذیه خروجی ۲۰ میلی آمپر جهت تغذیه سنسورها

معرفی دستگاه

IM-1200 یک تجهیز اندازه گیری فرکانس می باشد که با استفاده از پردازنده قدرتمند ARM قابلیت اندازه گیری فرکانس ورودی را دارا می باشد. این دستگاه فرکانس را در دو فرمت RPM و RPS و همچنین مقدار ماکزیمم RPM و RPS را اندازه گیری می نماید.



سرعت سنج

IM-1200

باریکترین در دنیا



ABZARAZMA

Ultimate Measurement Technology

CONTACT

Phone
+989105631800

Email
info@abzarazma.com

Web
www.panelpmeter.ir



+985138422014

Call For Info

کاربردها:

این دستگاه به منظور اندازه گیری تعداد دور، فرکانس موتور های الکتریکی استفاده می شود. همچنین در مواردی که دقت (precision) ۰/۰۱ درصد و صحت (accuracy) ۰/۲ درصد اندازه گیری سرعت و محدوده وسیع اندازه گیری مورد نیاز بوده و محدودیت فضای نصب وجود دارد به کار می رود.

- عمده کاربردها:
- محاسبه RPM
- محاسبه RPS
- شمارش تعداد پالس و نمایش آن بر حسب به ثانیه و دقیقه

