

# Моточасовник SM 1112



Моточасовникът SM1112 е предназначен за измерване работните часове на промишлени машини и съоразения за които е от значение извършването на сервисна профилактика и поддръжка в определено време с цел гарантиране на безотказна работа.

SM1112 индицира часове . Притежава вътрешен бутон за нулиране на показанието.

Приборът се произвежда с 5 разряден 0,36" червен или зелен дисплей.

Моточасовникът SM1112 се предлага в пластмасова кутия със закрепващи скоби и размер по DIN 48x48 мм.

## Технически параметри

<b>ЗАХРАНВАЩО НАПРЕЖЕНИЕ</b>	220Vac +/-15% 50/60 Hz, 9Vac
------------------------------	------------------------------

<b>ДИСПЛЕЙ</b>	0,36" 5-цифров дисплей (червен или зелен)
----------------	---

<b>ТОЧНОСТ</b>	+/- 0,002% , +/- 1 значеща цифра
----------------	-------------------------------------

<b>НУЛИРАНЕ</b>	Вътрешен бутон
-----------------	----------------

## КЛИМАТИЧНИ УСЛОВИЯ

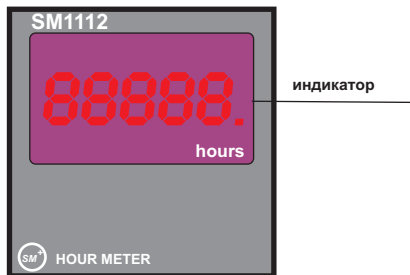
1	Работна температура	0 - +50 °C
2	Температура на съхранение	-20 - +85 °C
3	Влажност	0 - 90% без конденз

<b>СТЕПЕН НА ЗАЩИТА</b>	IP60/IP20 преден/заден панел
-------------------------	------------------------------

## МЕХАНИЧНИ ПАРАМЕТРИ

1	Размери, мм	W48xH48xD87 или W48xH48xD100
2	Тегло, g	220 (с опаковката)

## Лицев панел



Пример: **1252.** = 1252 часа

## Код на изделието

SM1112-□-□-□-□

### КУТИЯ

1 - цвят светло сив

### ДИСПЛЕЙ

R - 0,36' 5-цифров червен дисплей

G - 0,36' 5-цифров зелен дисплей

### ПРИСЪЕДИНЯВАНЕ

1 - Terminal Blocks (неразглобяеми)

2 - Multi-Connector-Systems (разглобяеми)

### ЗАХРАНВАЩО НАПРЕЖЕНИЕ

A - 220Vac +/-15% 50-60Hz

B - 9Vac

## Схема на свързване

