

SainSmart 液晶表示ミニ周波数カウンター (1MHz~500MHz)

◆主な仕様

- 測定範囲 : 1MHz~500MHz
- 分解能 : 100Hz
- 入力 : SMAメスコネクタ
- 表示色 : 青地に白抜き文字
- 電源 : 006P9V乾電池 (8V~10V)
- レンジ切り替えが無く、7桁直読です。
(最小桁が100Hzの桁)
- 低消費電力
- バックライト付き
- 過入力保護ダイオード付き



表示は、8桁2行のLCDの上段に表示されます。

(下段は「MHz」の文字が表示されます)

9.9999MHz以下が「□*.****□」(□は空白、*は数字)

10MHz以上99.9999MHz以下が「□**,****」

100MHz以上500MHz以下が「***.****」

1MHz以下は、0.0000MHzと表示します。

2015.11.2 秋月電子通商