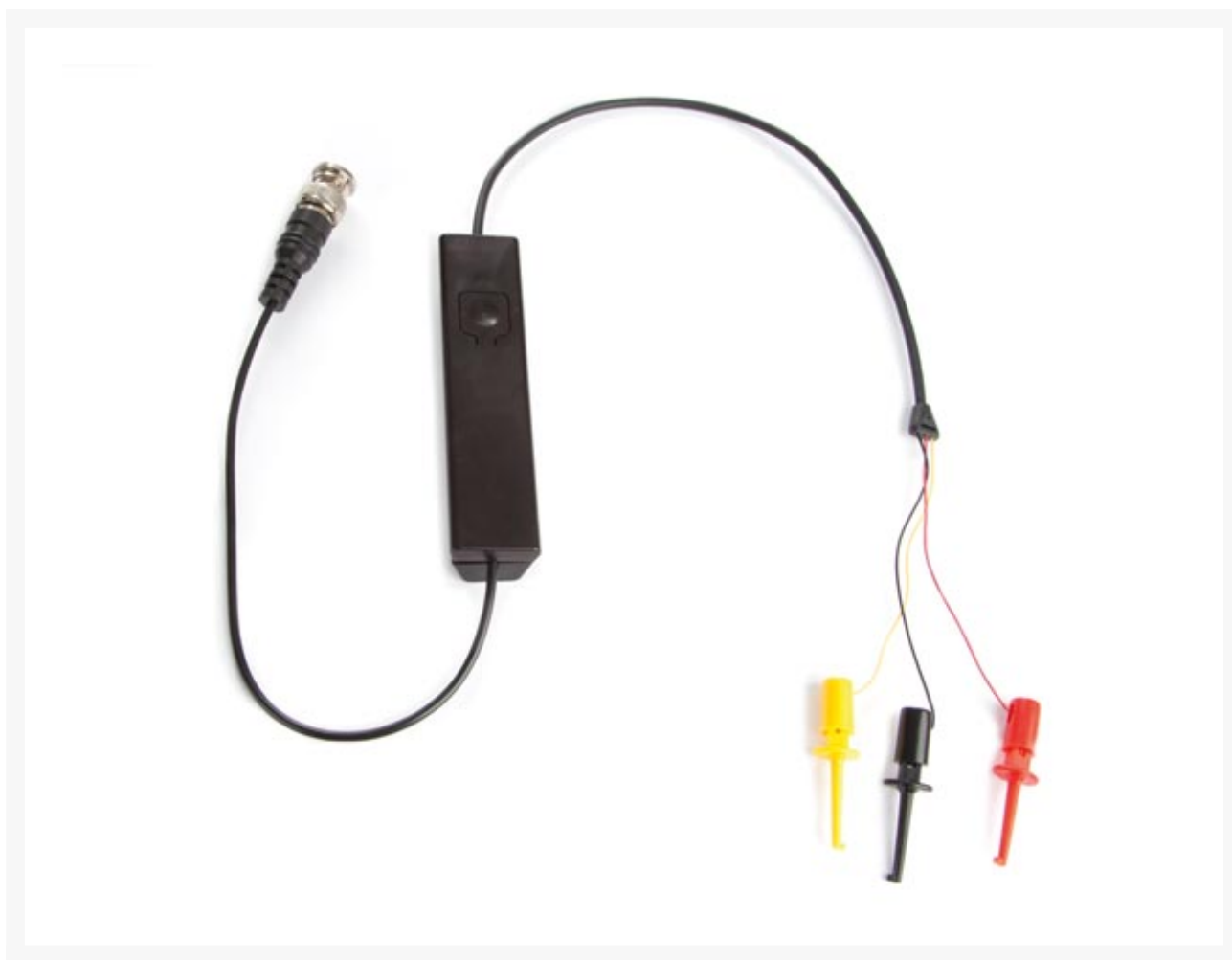


## COMPONENTENTESTER VOOR DRAAGBARE OSCILLOSCOPE - HPS140MK2

€ 49,95

Excl. BTW: € 41,28

### Afbeeldingen



### Beschrijving

Sluit deze gebruiksvriendelijke componententester aan op de draagbare oscilloscoop (HPS140MK2) en ontvang alle nuttige informatie over de weerstanden, transistors, diodes, enz.

### Kenmerken

- testknop
- testled
- automatische uitschakeling
- automatische benaming van de pinaansluiting
- voor gebruik met draagbare oscilloscoop (HPS140mk2, niet meegelev.)

- enkel compatibel met HPS140mk2 (niet meegelev.)
- batterij inclusief
- component analyse met automatische aansluit detectie

## Specificaties

- afmetingen: 23 x 96 x 15 mm (W x L x H) (zonder kabels)
- ondersteunde componenten: SCR, JFET, E-IGBT, D-IGBT, E-MOS, D-MOS, weerstand, spoel, condensator, diode, transistor
- weerstandsresolutie: 0.1Ohm (max 50 Ohm)
- capaciteitsbereik: 28 pF tot 100.000 µF
- inductiebereik: 0.01 mH tot 20 H
- ruststroom: 20nA
- voeding: 12 V-batterij GP23A (inclusief)
- teststroom: ± 20 mA
- testsnelheid: 2 s

## Productinformatie

---

Artikelnummer	HPS141
Merk	Merk

