

## DATABLAD

FEBRUARI 2017

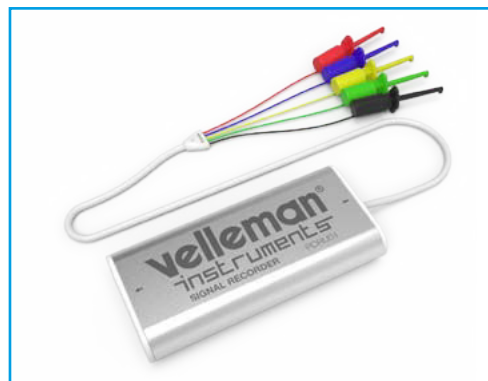
### MINI 4-KANAALS SIGNAALRECORDER

BESTELCODE: PCRU01

4-kanaals signaalrecorder meet DC- of traag lopende signalen over een lange periode. De signalen worden onmiddellijk op het scherm weergegeven (analoog of DVM). De metingen worden automatisch opgeslagen op uw harde schijf voor later gebruik. Dankzij de USB-verbinding is een aansluiting voor de voeding niet meer nodig en wordt de installatie eenvoudig!

#### KENMERKEN

- meet DC of traag lopende signalen over een lange periode
- de metingen worden automatisch opgeslagen
- gebruiksvriendelijke miniclips
- USB-aansluiting
- met USB-kabel
- de signalen worden onmiddellijk op het scherm weergegeven (via analoog of DVM-display)
- software (inclusief demo)



#### SPECIFICATIES

- hardware:
  - aansluiting en voeding via USB
  - 4 DC ingangskanalen
  - ingangsweerstand: 100 k Ohm
  - max. aantal monsters/seconde: 1000
  - six input ranges: 400 mV, ± 800 mV, ± 2 V, ± 4 V, ± 8 V, ± 20 V
  - gevoeligheid: 10 mV
  - nauwkeurigheid: +/- 3% bij 30V spanningsbereik
  - voeding en recorder/diagnostiek LED indicatie
  - dimensions: 85 x 14 mm
- software:
  - analoge signaaluitlesing of digitale DVM uitlesing
  - simultane opname op 4 kanalen
  - minimum / maximum geheugen bij DVM uitlesing
  - from 20 ms to 1000 sec per division
  - bewaar of oproepfunctie van beeldschermen of gegevens
  - automatische opnamefunctie voor langere opnames
  - markers voor tijd en spanning
  - DLL meegeleverd om uw eigen software te ontwikkelen
- systeemvereisten:
  - compatibiliteit: Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 (desktop)
  - vrije usb-poort