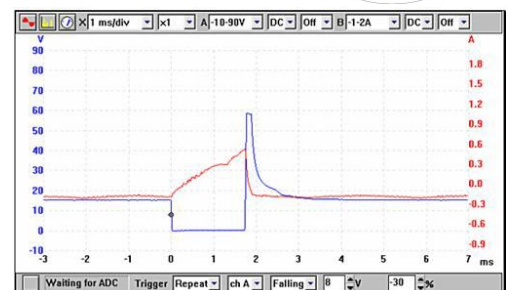


OSCILLOSKOP 2 OG 4-KANALS, WOW!

Dette WOW! Oscilloskopet er et 2 eller 4-kanals oscilloskop spesielt for kjøretøy, måling og testing av signaler på elektronikk og elektrokomponenter i kjøretøy. PC-basert med eksempelkurver, opptak og lagringsmuligheter. Meget bra i undervisningssammenheng.

- Tenning (primær og sekundær)
- Drivstoffinjektorer og -pumper
- Starter- og ladekrets måling
- ABS sensor
- Veivakselsensor
- Kamakselsensor
- Lambdasensor
- Luftmassesensor
- Relativ kompresjon
- CAN BUS
- Strømtang som måler ned til 40 mA. Fint ved måling av utladingsstrømmer uten å bryte kretser





Varetekst	Art. nr.	Harmonisert systemkode	Produktvekt (per element)	PK
PICO 4-Kanals Oscilloskop	0900 301 040	90318038900	3800.000 g	1

Teknisk info

- Antall kanaler: 2 eller 4
- Båndbredde: 20 MHz
- Samplingshastighet: 400 MS/s
- Oppløsning: 12 bits
- Minne: 250 M
- Måleområde: $\pm 20\text{mV}$ til 50V
- Antall spenningsmåleområder: 11
- Tidsbase: 100ns/div til 5000S/div
- Antall tidsbaseområder: 25
- Måling: AC/DC
- Trigger i auto/normal/individuell
- Spenningsforsyning via USB
- CE/FCC/LVD/WEEE etc.

Tilbehør

- 2/4 lange målekabler forskjellige farger med BNC 4 mm kontakter
- 2/4 tenningsensorer
- 1 parallell kabel standard 2 pinn
- 2/4 multimeterspisser (sort og rød)
- 2/4 multimeternålfjærpisser (sort og rød)
- 2/4 små krokodilleklemmer (sort og rød)
- 2 store krokodilleklemmer (sort og rød)
- Nålprobesett
- 20:1 probe/spenningsfilter (2/4 stk.)
- 60 Amp. strømtang AC/DC
- 2000 Amp. strømtang AC/DC