



elma  
instruments

EAN 5706445292561 / E-NR 4201976

# CA 1623 Precisions resistans- /temperaturkalibrator PT-givare

Resistans och 7 olika PT-givare



CA 1623 är en resistans- och temperaturkalibrator, som används till industriella applikationer som kräver hög precision för att säkra att processer förlöper som de skall. Samtidig ger CA 1623 dig mycket enkla inställningar och enkel betjäning.

## SIMULERING

Den primära funktionen är att generera en signal för att simulera ett motståndselement/PT-element i en mätloop. Instrumentet kan simulera 7 typer av motståndselement, Pt10, Pt50, Pt100, Pt200, Pt500, Pt1000.

## MÄTNING

Denna funktion gör att du kan mäta ett motstånds-/PT-element för att kontrollera att det upprätthåller korrekt värde. Kan också användas med ett temperaturlösblock kalibrator för att jämföra ditt termoelement mot en känd temperatur. Perfekt instrument för verifiering av eller felsökning på motstånds-/PT-element.

CA 1623 levereras i en väska, 2 temperaturadaptorer, batterier samt manual.

## Tekniska Data:

### Batteri

Batteri: 6 x AAA Alkaliskt (inkl.)

### Kalibratorer

Display : Bakgrundsbelyst LCD

Kalibratorfunktion: PT-sensor

Temperatur simulering minimum °C: -200

Temperatur simulering maximum °C: 800

Batteri: 6 st, AA, Inkl.

Vikt (g): 472

Dimensioner HxBxD (mm): 205x97x45

## Tilbehör

EAN

3760171417553

E-NR

Produkt

Strömförsörjning för CA 1621 1623 1631