

## C.A 881, C.A 882



C.A 881

### Charakteristika

- Bezdotykový infračervený měřič teploty
- Zaměřovací laserový paprsek
- Nastavitelná emisivita
- Funkce DATA HOLD, MAX, MIN, AVG, DIF
- Volba °C/°F
- Automatické nastavení NULY
- Podsvětlení displeje
- Indikace stavu baterie
- Auto OFF

### Technická data

#### Zobrazení

**LCD:** 3 1/2 místný, 2 000 digitů

#### Měření

**Teplota:** -32 °C ... +600 °C (C.A 881)

-32 °C ... +900 °C (C.A 882)

**Rozlišení:** 0,1 °C

**Doba odezvy:** 0,3 sec

**Spektrální rozsah:** 8 ... 14 μm

**Nastavitelná emisivita:** 20 ... 100 %

**Optická charakteristika:** 30/1 (C.A 881)

(vzdálenost/průměr měřené plochy) 50/1 (C.A 882)

**Napájení:** 1x 9 V, IEC 6LR61

**Stupeň krytí:** IP 20

**Hmotnost/rozměry:** 320 g/250 x 100 x 45 mm

#### Údaje pro objednávku:

C.A 881 P01.6518.03

C.A 882 P01.6518.04

Přenosné pouzdro P01.2980.33

#### Součást dodávky:

C.A 881/ C.A 882 1 ks

Přenosné pouzdro 1 ks

Baterie 9 V, IEC 6LR61 1 ks

Návod 1 ks