

## C.A 861/C.A 863/C.A 865



C.A 863

### Charakteristika

- Elektronické měření teploty s termočlánkem typu K
- Možnost připojení 2 termočlánků (pouze C.A 863)
- Měření rozdílu teplot T1 - T2 (pouze C.A 863)
- Funkce DATA HOLD, MAX
- Volba °C/°F
- Volba rozlišení 1 °C/0,1 °C
- Rázuvzdorné pouzdro
- Podsvícení displeje
- Indikace stavu baterie

### Údaje pro objednávku:

C.A 861	P01.6501.01Z
C.A 863	P01.6502.01Z

Speciální termočlánky typu K viz. samostatný přehled

### Součást dodávky:

<b>C.A 861/C.A 863</b>	<b>1 ks</b>
Flexi-termočlánek typu K	
SK6 (-50°C ... 285 °C)	1 ks
u C.A 861	1 ks
u C.A 863	2 ks
Baterie 9 V, IEC 6LR61	1 ks
Návod	1 ks

### Technická data

#### Zobrazení

LCD: 3 1/2 místný, 2 000 digitů

#### Měření

Teplota: -40 °C ... +1350 °C (C.A 861)  
±(0,1% z č.h. + 1 °C)  
-50 °C ... +1300 °C (C.A 863)  
±(0,3% z č.h. + 1 °C)

#### Napájení:

1x 9 V, IEC 6LR61

#### Hmotnost /rozměry:

185 g/173 x 61 x 38 mm



C.A 865

### Charakteristika

- Přesné elektronické měření teploty s teplotním čidlem typu Pt 100
- Funkce DATA HOLD, MAX
- Volba °C/°F
- Rázuvzdorné pouzdro
- Podsvícení displeje
- Indikace stavu baterie

### Technická data

#### Zobrazení

LCD: 3 1/2 místný, 2 000 digitů

#### Měření

Teplota: -50 °C ... +200 °C  
±0,5 °C

#### Napájení:

1x 9 V, IEC 6LR61

#### Hmotnost/rozměry:

175 g /173 x 61 x 38 mm

### Údaje pro objednávku:

C.A 865	P01.6503.01Z
---------	--------------

Speciální teplotní čidla typu PT 100 viz. samostatný přehled

### Součást dodávky:

<b>C.A 865</b>	<b>1 ks</b>
Pt 100	1 ks
Baterie 9 V, IEC 6LR61	1 ks
Návod	1 ks