

Modele: **SIG1, JL3RH, SPK2, SPK3**

## Narzędzia pomiarowe do temperatur



### **SIG1** Termometr laserowy (pirometr) na podczerwień

- Pole widzenia 10:1
- Zakres pomiaru -30 do 550 °C
- Jasnoniebieskie podświetlenie
- Dostarczany z osłoną obiektywu i korpusu



### **JL3RH** Elastyczna sonda pomiarowa wilgotności Probe **Job Link®**

- Bezprzewodowy system **Job Link®**
- Zasięg do 300m w aplikacji na telefonie
- Możliwość odczytu również na cyfrowych kolektorach zaworowych **SMAN®** (SM380 i SM480)
- Wodoodporny



### **SPK2** - Składany kieszonkowy termometr kanałowy

- Szybkie i łatwe pomiary w kanałach
- Zakres pomiaru -50 do 200 °C
- Szybko oblicza różnicę temperatury T1-T2
- Dostarczany z osłoną obiektywu i korpusu
- Posiada wskaźnik naładowania baterii
- Mieści się bezpośrednio w kieszeni
- Jasne podświetlenie



### **SPK3** - Termometr – Kompaktowy Typ K i na podczerwień

- Składany ROD do pomiarów w kanałach
- Zakres pomiaru 0 do 40 °C
- Pole widzenia 8:1 IR do rejestrów i temperatur otoczenia
- Szybko oblicza różnicę temperatury T1-T2 zarówno w trybie IR i ROD, lub w kombinacji tych dwóch
- Jasne podświetlenie

# Fieldpiece



Entalpia Europe Sp. z o.o.

NIP: 827 231 02 79  
KRS: 0000623946  
REGON: 364738577  
Kapitał zakładowy: 2 000 000.00 zł  
NUMER BDO: 000120274

Siedziba firmy - Sieradz

ul. Polskiej Organizacji Wojskowej 64A  
98-200 Sieradz

Biuro Handlowe - Warszawa

Al. Jerozolimskie 65/79,  
00-697 Warszawa  
piętro 18, pokój 18.28

Kontakt

tel: +48 22 630 71 30  
biuro@entalpiaeuropa.eu  
www.entalpiaeuropa.eu