

TM 939

SINCRO

TERMOMETRO A INFRAROSSI E TERMOCOPPIA



FACILI MISURE DELLA TEMPERATURA

- Per il controllo a distanza (senza catarifrangenti) delle differenze di temperatura fra elementi o aree riscaldate: cilindri, condotti o radiatori occlusi, pneumatici, catalizzatori, ecc.
- Localizzazione dell'area da misurare tramite emettitore laser.
- Gamma di misura IR: da -20°C a 650°C.
- Emissività IR regolabile da 0.20 a 1.00.
- Termocoppia di tipo K per misure a contatto: da -100°C a 1300°C.
- Connettore RS 232.



TP 03 - Termocoppia
di tipo K (opzionale)



INFRARED THERMOMETER AND TYPE-K THERMOCOUPLE

- For the remote measurement (without reflectors) of temperature differences between elements or heated areas: cylinders, clogged ducts or radiators, tyres, catalytic converters, etc.
- Localization of the measurement area through laser beam.
- IR measuring range: from -20°C to 650°C.
- Adjustable IR emissivity: from 0.20 to 1.00.
- Type K thermocouple for contact measurements: from -100°C to 1300°C.
- Serial RS 232 connector.