

# IF95

Termometro doppia Tecnologia  
IT Non Contact + Sonda  
Per applicazioni Alimentari

NEW

IF95 è un compatto e comodo termometro digitale portatile professionale con doppia tecnologia di misura: Infrarosso per misure senza contatto e con sonda per misure a contatto ed inserimento nei prodotti.

La possibilità di effettuare misure all'infrarosso a distanza e senza contatto lo rende estremamente igienico e velocissimo, facilitando misure più frequenti anche su prodotti in movimento mentre la sonda a spillo è adatta per misure a contatto ed in profondità sul prodotto.

Strumento IP65 Waterproof facilmente igienizzabile, dotato di allarme sonoro e di un comodo display retroilluminato che lo rende visibile anche in zona con scarsa visibilità, infine è dotato anche della innovativa funzione torcia led per illuminare l'area di misura.

Strumento molto compatto, con sonda pieghevole di sicurezza, che può essere riposto senza rischi anche nel taschino della giacca.

Queste caratteristiche lo rendono ideale per applicazioni di misura in produzione ma soprattutto applicazioni di controllo qualità e sicurezza HACCP in campo alimentare.



Nelle Foto: IF95

Funzione  
Torcia

## Specifiche Tecniche Generali:

Funzione: Termometro Portatile con Doppia Tecnologia di Misura IF (Infrarosso) No-Contact + Sonda

Tecnologia: Circuito SMD a Microprocessore

Display: Digitale LCD Retroilluminato

Misura IF (Infrarosso Senza Contatto): Range -40 ÷ 280 °C (-40 ÷ 536 °F) - Emissività: Fissa a 0.95

Precisione: ± 3°C @Range -40 ÷ 20 °C & ±1% ±1°C @Range 20 ÷ 280 °C

Rapporto Ottico: 4:1 (Distanza - Diametro Target)

Tempo di risposta: Inferiore a 500 ms

Misura con Sonda (A Contatto): Range: -40 ÷ 230 °C (-40÷446 °F)

Precisione: ± 1% ±1°C @Range 0 ÷ 230 °C - ±2 °C Sotto 0°C

Funzione speciale: Illuminatore Torcia Led

Alimentazione: 2 X Batterie AAA SIZE (Mini Stilo) - Opzionali Batterie Ricaricabili

Condizioni Operative e di Stoccaggio: -40÷80 °C - 0÷80 UR% Non condensante

Housing: Plastico 50 x 67 x 185 mm. - Peso 180 g. circa

Classe Protezione: IP65 Waterproof

Conformità: HACCP APPROVED - CE - EMC - EN61326 - EN-60825-1

- Dual Measurement Technology
- Funzione Torcia Led Illuminazione
- IP.67 Waterproof
- Display Retroilluminato
- Strumento Tascabile
- Ideale per Applicazioni Alimentari



## Come Ordinare:

IF95 - Art. 5B301 - Termometro doppia Tecnologia di misura - Infrarosso Senza Contatto + Sonda Spillo per misure ad inserimento

### Accessori:

Batterie Ricaricabili Size AAA NI-MH (Mini Stilo) - (Per IR95 Sono Necessarie No. 2 Batterie) - Art. 0A609

Ricaricabatterie Universale da Rete 220 Vac - Art. 0943

Borsetta Trasporto Imbottita In Similpelle - Art. 3008

Fornetto Calibratore Coro Nero Portatile per calibrazione IF strumento - Mo. C430-B - Art. 3277

**CEAM** Control equipment®

Company With Quality System Certified  
ISO 9001 / 2008

Via Val D'Orme No. 291 - 50053 Empoli (FI) Italy Tel. (+39) 0571 924181 - Fax. (+39) 0571 924505 - Skype Name: ceam\_info

Internet Web Portal: [www.ceamgroup.com](http://www.ceamgroup.com) - E.mail: [info@ceamgroup.it](mailto:info@ceamgroup.it) - Division Web: [www.ceamcontrolequipment.it](http://www.ceamcontrolequipment.it) - Support Web: [www.ceamsupport.it](http://www.ceamsupport.it)

File: IF95\_5B301\_IT\_S1 - Rev. 04/15 - © www.ceamgroup.com - Il presente documento è puramente indicativo, e la CEAM si riserva la facoltà di modificarne il contenuto senza darne preavviso alcuno