

TERMOMETRO ANALOGICO per INTERNO/ESTERNO

Per una costante e accurata lettura della temperatura.

- Quadrante in polistirene con spigoli arrotondati;
- Non Tossico. Caricato con Spirito rosso in tubo di vetro;

Campo di Temperatura : $-40^{\circ} \div +50^{\circ} \text{ C.}$ ($-40^{\circ} \div 120^{\circ} \text{ F.}$);

Risoluzione : $2,5^{\circ} \text{ C.}$;

Precisione : $\pm 1^{\circ} \text{ C.}$ ($\pm 2^{\circ} \text{ F.}$);

Dimensioni : 51 x 152 mm.



IOWT1

Mod.	Descrizione
IOWT1	Termometro da parete per interno/esterno. Scala $-40^{\circ} \div +50^{\circ} \text{ C.}$ ($-40^{\circ} \div 120^{\circ} \text{ F.}$).

TERMOMETRO ANALOGICO per INTERNO/ESTERNO

- Quadrante in polistirene colore marrone;
- Non Tossico. Caricato con Spirito rosso in tubo di vetro.

Campo di Temperatura : $-50^{\circ} \div +50^{\circ} \text{ C.}$ ($-60^{\circ} \div 120^{\circ} \text{ F.}$);

Risoluzione : 2° C. ;

Precisione : $\pm 1^{\circ} \text{ C.}$ ($\pm 2^{\circ} \text{ F.}$);

Dimensioni : 51 x 196 mm.



IOWT2

Mod.	Descrizione
IOWT2	Termometro da parete per interno/esterno. Scala $-50^{\circ} \div +50^{\circ} \text{ C.}$ ($-60^{\circ} \div 120^{\circ} \text{ F.}$).

TERMOMETRO ANALOGICO da ESTERNO su VETRO

- Quadrante in polistirene trasparente;
- Ventose per installazione su vetro e lettura dall'interno;
- Non Tossico. Caricato con Spirito rosso in tubo di vetro.

Campo di Temperatura : $-50^{\circ} \div +50^{\circ} \text{ C.}$ ($-60^{\circ} \div 120^{\circ} \text{ F.}$);

Risoluzione : 2° C. ;

Precisione : $\pm 1^{\circ} \text{ C.}$ ($\pm 2^{\circ} \text{ F.}$);

Dimensioni : 51 x 196 mm.



OWT1

Mod.	Descrizione
OWT1	Termometro verticale da esterno installazione su vetro. Scala $-50^{\circ} \div +50^{\circ} \text{ C.}$ ($-60^{\circ} \div 120^{\circ} \text{ F.}$).

TERMOMETRO ANALOGICO per INTERNO/ESTERNO

- Quadrante circolare in polistirene colore bianco \varnothing 360 mm. Lancetta con movimento bimetallico;
- Numeri orizzontali di grandi dimensioni 20 mm. $^{\circ} \text{ F.} / 9$ mm. $^{\circ} \text{ C.}$;
- (2) Fori di montaggio \varnothing 4 mm. - interasse 228 mm.

Campo di Temperatura : $-40^{\circ} \div +50^{\circ} \text{ C.}$ ($-40^{\circ} \div 120^{\circ} \text{ F.}$);

Risoluzione : 5° C. (2° F.);

Precisione : $\pm 1^{\circ} \text{ C.}$ ($\pm 2^{\circ} \text{ F.}$);

Dimensioni : \varnothing 360 mm. x 45 mm.



IOWT3

Mod.	Descrizione
IOWT3	Termometro circolare da parete per interno/esterno. Scala $-40^{\circ} \div +50^{\circ} \text{ C.}$ ($-40^{\circ} \div 120^{\circ} \text{ F.}$).