

N. 1 TERMOIGROMETRO XSUR200 (con punto di rugiada) Cod. TERPRXSUR200



Specifiche tecniche

Umidità - Campo misura

Risoluzione

Accuratezza

<70% R.H

>70% R.H.

Temperatura - Campo di misura

Risoluzione

Accuratezza

Punto di Rugiada - Campo di misura

Risoluzione

Termocoppia K - Campo di misura

Risoluzione

Accuratezza (-50,0...1300 °C)

(-50,1... -100 °C)

Display

UR200

10%...95% R.H.

0,1% R.H.

± 3% R.H.

 \pm (3% della lettura + 1% R.H.)

0...50 °C

0,1 °C

± 0,8 °C

-25,3...48,9 °C

0,1 °C

-100...1300 °C

0.1 °C

 $\pm (0.2\% + 0.5 \,^{\circ}\text{C})$

 $\pm (0.2\% + 1 \, ^{\circ}\text{C})$

51mm x 32mm

chimicaravenna@chimicaravenna.it - www.chimicaravenna.it

Tempo di campionamento Temperatura d'uso Alimentazione Peso Dimensioni (solo strumento) (sonda) ~0,8 sec. 0...50 °C Batterie 9V 250g

200 x 68 x 30mm Ø26 x 160mm