

# Índice



Sensor type collegabile	PT100 3 wire <sup>1)</sup>
Measure type	Resistance <sup>2)</sup>
Resolution	15 bit (32767 corresponds to 250.00 Ω)
Input resistance (Rin)	15 MΩ
Measuring current	1 mA
Value of damage	10V
Accuracy of resistance measurement	± 0,04%
Conversion time	It depends on the configuration of the analog input. See section <a href="#">Conversion times</a> if present <sup>3)</sup>
Isolation	1000 Vrms

<sup>1)</sup> Also connected to 2-wire terminals with jumper

<sup>2)</sup> Temperature calculated by software

<sup>3)</sup> The sampling time of the device must be equal or higher than the conversion time

Documento generato automaticamente da **Qem Wiki** - <https://wiki.qem.it/>

Il contenuto wiki è costantemente aggiornato dal team di sviluppo, è quindi possibile che la versione online contenga informazioni più recenti di questo documento.