



Typ T Kernthermometer TTX 200

Mit fest angeschlossenem Fühler mit Kabel und Handgriff



Das TTX 200 ist der Nachfolger eines unserer erfolgreichsten Thermometer – des TTX 100. Das TTX 200 baut auf den Stärken seines Vorgängers auf – leichte Handhabung, Konformität zu den relevanten Normen und ein Kalibrierzertifikat. Zusätzlich punktet das neue Modell mit dem riesigen Display, dessen Zahlen sehr leicht abzulesen sind, und dem neuen, handlichen Gehäuse.

Technische Daten

Messbereich Typ T	-30 °C ... +199,9 °C
Genauigkeit Typ T (bei +25 °C)	±0,5 °C (-30 °C ... +100 °C) ±1 % für den restl. Messbereich
Auflösung	0,1 °C
Gehäusematerial	ABS
Betriebstemperatur	-20 °C ... +60 °C
Lagertemperatur	-30 °C ... +70 °C
Ansprechzeit (t ₉₀)	10 Sekunden
Abmessungen (L x B x H)	127 x 60 x 16 mm (ohne Fühler)
Batterie	CR 2032, auswechselbar
Batterielebensdauer	Typisch 100 Std. bei ununterbrochener Nutzung
Temperaturfühler	Fest am Gerät angeschlossen, mit Silikonkabel (60 cm lang), Fühler mit Handgriff, Nadel Ø 3 mm, L = 120 mm, spitz
Schutzart	IP 65
Zertifikat	Werkskalibrierzertifikat

Typ

Bezeichnung

Artikel-Nr.

TTX 200	Thermometer (Thermoelement Typ T) mit Kabel	1340-5150
AG 190	Gefriergutbohrer	1341-3834
EB CR 2032	Ersatzbatterie für TTX 110/200/210	1100-0115

Zentrale:

Xylem Analytics Germany Sales GmbH & Co. KG, ebro
 Peringerstr. 10 · D-85055 Ingolstadt, Germany
 Tel +49 841 954780 · Fax +49 841 95478-80
 Internet: www.ebro.com · E-Mail: ebro@xylem.com

Vertretungen weltweit:

www.ebro.com

-ebro-
 a xylem brand