

Enregistreurs sans fil EBRO

- Transmission radio
- Pour la surveillance du transport, du stockage
- Suivi dépassement alarme par SMS ou email



Modèle	EBI 25-T	EBI 25-TE	EBI 25-TX	EBI 25-TH
Capteur	Interne	Externe	Externe	Externe
Plage de mesure	-30,0 à +60 °C	-40 °C à +85 °C	-199,9 à +199,9 °C	-30,0 à +60,0 °C et 0,0 à 100,0 % HR
Precision	± 0,5 °C (-20 °C à +40 °C) ± 0,8 °C (gamme restante)	± 0,5 °C (-20 °C...+40 °C) ± 0,8 °C (-30 °C à -20 °C; +40 °C à +60 °C) ± 0,5 °C (-100 à -20 °C; +60 °C à +199,9 °C) ± 1,5 °C (-40 °C à -30 °C; +60 °C à +85 °C)	± 0,4 °C (-20 °C...+60 °C) ± 2 °C (-200 à -100 °C)	± 0,5 °C (-20 °C à +40 °C) ± 0,8 °C (gamme restante) ± 3 % HR (10 à 90 % HR)
Capacité de mémoire	288 valeurs mesurées (par voie)			
Sonde	NTC	NTC	Pt 1000	NTC / Capacitif
Dimensions sonde (mm)	-	Ø 3,8	Ø x L : 5 x 50 (avec câble PTFE de 3 m)	-
Intervalle de mesure	1 minute à 24 heure			
Radiofréquence (MHz)	868			
classe de protection	IP67	IP67	IP67	IP20
Pile	3,6 V lithium (remplaçable par l'utilisateur)			
Durabilité de pile	Env. 2 ans			
Dimensions (mm)	95 x 48 x 27	95 x 48 x 27	135 x 48 x 27	124 x 28 x 27
Poids (g)	65	65	117	65
Réf.	780530	780531	780532	780533
€	NC -	NC -	NC -	NC -

Accessoires

Réf.	Désignation	€
780534	Interface EBI IF400 avec antenne	NC -
780536	Support mural pour EBI 25	NC -
780535	Alarme visuelle pour EBI 25	NC -
780537	Logiciel Winlog Web	NC -
780538	Logiciel Winlog Wave (PC)	NC -