

Caractéristiques

- Mesure et enregistre la température et l'hygrométrie ambiantes.
- Dispose d'un organe thermométrique bi-métallique ultra sensible.
- Dispose d'un organe hygrométrique spécial type textile.
- Exactitude : +/-1°C pour la température et suivant la norme NFX 15-111 pour l'hygrométrie.
- Fonctionne avec un mouvement d'horlogerie mécanique (1 tour en 24h et 7 jours), ou quartz à pile (1 tour en 24h et 7 jours).
- Est équipé d'un capot en tôle et d'un socle en alliage léger recouverts d'une peinture Epoxy, d'une serrure de sûreté et d'un dispositif inviolable de remise au point.
- Est livré avec 100 diagrammes, deux plumes et une pile (1.5V pour les mouvements quartz).
- Dimensions : 285 mm x 184 mm x 135 mm –
petit modèle : 194 mm x 168 mm x 100 mm (rotation 7 jours par mouvement quartz seulement).

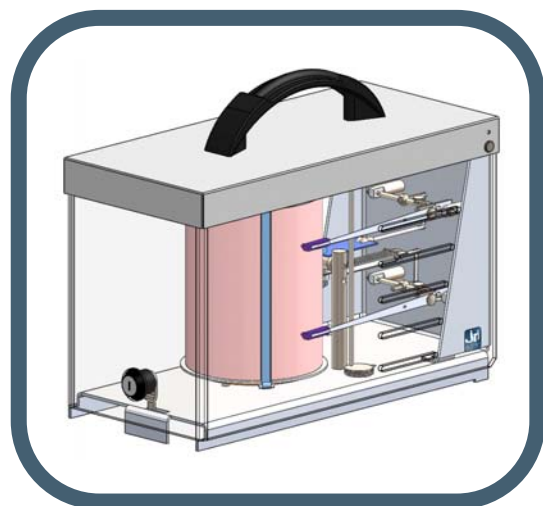


Photo non contractuelle

Références produits

Visiotambour Thermo-Hygro ambient, +14 +114°F / 0 à 100%HR	10478
Visiotambour Thermo-Hygro ambient, +5+35°C / 0 à 100%HR	00129
Visiotambour Thermo-Hygro ambient, -10+65°C / 0 à 100%HR	00080
Visiotambour Thermo-Hygro ambient, -20+40°C / 0 à 100%HR	00081
Visiotambour Thermo-Hygro ambient configurable	10200
Thermo-Hygro ambient 373Q petit modèle, -15+45°C / 0 à 100%HR	05244



Références des diagrammes

	Etendue de mesure	24h	7 jours
Grand modèle	+14 +114°F / 0 à 100%HR	-	10479
	+5 +35°C / 0 à 100%HR	-	00433
	-10 +65°C / 0 à 100%HR	-	00343
	-20 +40°C / 0 à 100%HR	00479	00333
Petit modèle	-15 +45°C / 0 à 100%HR	-	05659

11 271 FT 03 15