

SPY ToucH'

Enregistreur de température

1er enregistreur filaire à commande TACTILE



"Aussi simple qu'un enregistreur mécanique traditionnel"

> Installation et paramétrage simplifiés

Paramétrage et consultation possible directement via l'écran tactile

Lecture directe des données

> Bénéficie des innovations de l'électronique

Alarme visuelle grâce aux changements de couleur de l'écran Récupération des données et des configurations via clé USB Sortie relai pour alarme

> Exploitation Intuitive

Fourni avec un logiciel d'exploitation simple à utiliser



Etat normal



Alarme inhibée



Alarme



Alarme technique

Caractéristiques techniques

Désignation	SPY ToucH'U sans sonde	SPY ToucH'U avec sonde	
Etendue de mesure	-196 à +184°C	-50 à +120°C	
Exactitude de la mesure	±0,2°C sur tte la plage (+EMT de la sonde)	\pm 0,3°C de -20 à+50°C et \pm 0,5°C en dehors	
Conditions de fonctionnement	-20 à +60°C		
Résolution	0.1°C		
Entrées	PT100 et TOR	PT100 (câble plat) précablé et TOR	
Sortie	un contact sec		
Alimentation	secteur (220 - 250 VAC)		
Autonomie	pile de sauvegarde (6 heures)		
Acquisition	1 mn à 90 mn		
Mémoire	40 000 mesures par voie		
Alarme	visuelle, sonore et relais		
Dimensions et poids	161x84x60 mm - 480grs		
Indice de protection	IP20		
Conformité	Conforme à la norme EN12830		
Inclus	guide		
Accessoire	Boitier étanche		

Boitier Etanche



\sim	
404	
ĭ	
+	
_	
-	
-	

Distribué par :		