

# Thermo-hygrographe KRK 501

<b>Utilisation</b>	enregistrement de la température et de l'humidité relative de l'air ambiant	
<b>Echelles</b>	-20... 40°C	0...100%
	-35... 45°C	0...100%
	-10... 50°C	0...100%
	0...100°F	0...100%
	20...120°F	0...100%
	-30...110°F	0...100%
<b>Limite d'erreur</b>	thermographe: $\pm 1\%$ de l'étendue de l'échelle hygrographe: $\pm 4\%$ de l'étendue de l'échelle	
<b>Exécution</b>	boîtier en matière synthétique avec poignée encastrée fentes d'aération en bas et derrière éléments de mesure protégés regard en verre normal boîtier fermant à clé	
<b>Entraînement</b>	mouvement d'horlogerie à quartz enregistrement réglable 24 heures, 7 jours ou 31 jours durée de marche voir au verso	
<b>Diagramme</b>	papier spécial pour l'enregistrement avec graduation orange perforation d'entraînement selon DIN 16 230 hauteur d'écriture 2x80mm format 335x190mm	
<b>Subdivision</b>	température: 1°C humidité: 2%	
<b>Plume</b>	plume en fibre	
<b>Correction</b>	après avoir ôté le cadre frontal, avec tournevis	



## Tableau de sélection

Exemple de commande **KRK 501 / xxx.xxx / xxx**

### Boîtier

Beige 3

### Forme de construction

Pour poser 1

### Entraînement, durée d'enregistrement

Mouvement d'horlogerie à quartz avec batterie,  
24 heures, 7 jours ou 31 jours, réglable 314

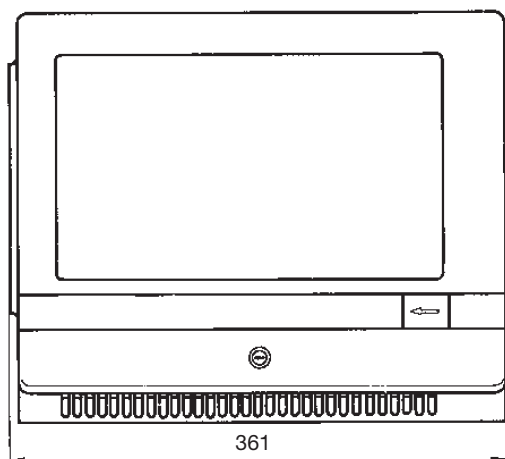
### Plume

Plume en fibre 1

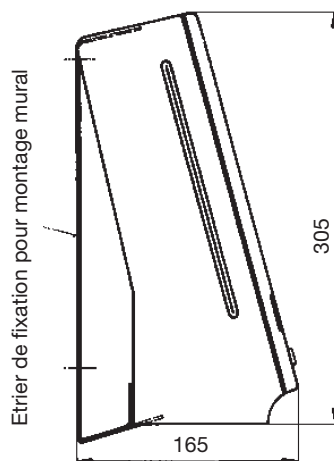
### Echelle

-20... 40°C	0...100%	30Z
-35... 45°C	0...100%	31Z
-10... 50°C	0...100%	32Z
0...100°F	0...100%	50Z
20...120°F	0...100%	52Z
-30...110°F	0...100%	51Z

## Encombrement



Poids: 3,5 kg



## Fourniture

Thermo-hygrographe avec: 1 mode d'emploi.

Enregistreur avec plume en fibre: 2 plumes en fibre, 2 clés de fermeture du boîtier.

## Durée de marche

		T <sub>amb</sub>	0°C	-20°C	-40°C
Enregistrement avec Alkaline	24 h	6 mois	4 mois	3 mois	-
Enregistrement avec Alkaline	7 d et 31 d	24 mois	16 mois	12 mois	-
Enregistrement avec Lithium	24 h	6 mois	6 mois	6 mois	6 mois
Enregistrement avec Lithium	7 d et 31 d	24 mois	24 mois	24 mois	24 mois

## Accessoires

Désignation	Langues	Echelles °C/°F	%	No de commande							
				24 heures mec. + Quartz	Quant.	7 jours mec.	Quant.	7 jours Quartz	Quant.	31 jours Quartz	Quant.
Diagramme	neutre	-20... 40°C	0...100	A 8015.0	100	A 8016.0	100	A 8388.0	100	A 8270.0	100
Diagramme	neutre	-10... 50°C	0...100	A 8021.0	100	A 8022.0	100	A 8389.0	100	A 8271.0	100
Diagramme	neutre	-35... 45°C	0...100	A 8017.0	100	A 8018.0	100	A 8390.0	100	A 8272.0	100
Diagramme	neutre	0...100°F	0...100	A 8019.0	100	A 8020.0	100	A 8391.0	55	A 8273.0	50
Diagramme	neutre	20...120°F	0...100	A 8023.0	100	A 8024.0	55	A 8392.0	55	A 8274.0	50
Diagramme	neutre	-30...110°F	0...100					A 8393.0	55	A 8275.0	50
Batterie Alkaline 1,5 V LR 14 (ø 34,2x61,5)										E 13804.0	
Batterie Lithium 3.5 V LSH 14 (ø 34,2x61,5)										E 13805.0	
Etrier de fixation pour montage mural										A 8063.0	

## Pièces de rechange

Désignation	No de commande
Plume en fibre	A 7604.2
Clé de fermeture du boîtier	A 8025.0

