

Thermo-hygrographe KRK 501

Utilisation	enregistrement de la température et de l'humidité relative de l'air ambiant	
Echelles	-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%
Limite d'erreur	thermographe: $\pm 1\%$ de l'étendue de l'échelle hygrographe: $\pm 4\%$ de l'étendue de l'échelle	
Exécution	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	
Entraînement	mouvement d'horlogerie à quartz enregistrement réglable 24 heures, 7 jours ou 31 jours durée de marche voir au verso	
Diagramme	papier spécial pour l'enregistrement avec graduation orange perforation d'entraînement selon DIN 16 230 hauteur d'écriture 2x80mm format 335x190mm	
Subdivision	température: 1°C humidité: 2%	
Plume	plume en fibre	
Correction	après avoir ôté le cadre frontal, avec tournevis	

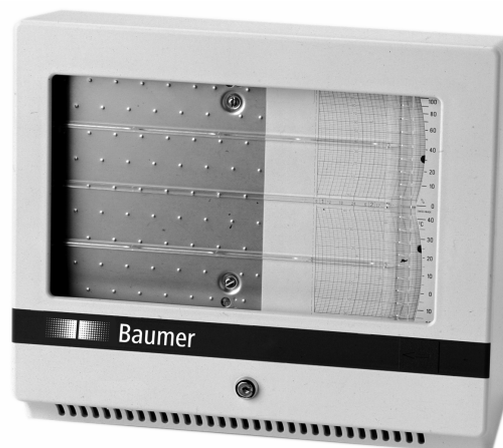
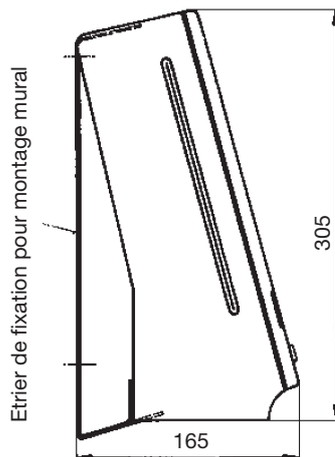
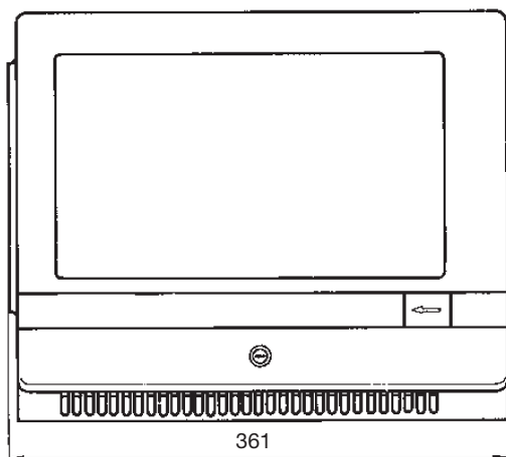


Tableau de sélection

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 _{amb}	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

