

IMPRIMANTE THERMIQUE POUR BALANCES KERN INTERFERENCE DE DONNÉES RS232

KERN®


Ref. **EKMWA07**



 29/08/2024 17:30:37 - Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

GSH | 30 rue Jean de Guiramand
13290 Aix-en-Provence | France

 www.gsh-med.fr

 +33(0)4 42 90 31 31

 info@gsh-med.fr

IMPRIMANTE THERMIQUE POUR BALANCES KERN INTERFERENCE DE DONNÉES RS232

KERNRef. **EKMWA07**

Description

- Impression de la date et de l'heure
 - Impression thermique
 - Bandes de papier: Largeur 112 mm
 - Dimensions boîtier L×P×H 165×140×50 mm
- Conseil : achetez la balance et l'imprimante ensemble

Caractéristiques

Marquage CE	AUCUN	Dispositif Médical	Non
Code barre	3661040173702	Code douanier	84239010
Garantie (mois)	12	Pays	Allemagne
MESURES			
Unité emballée / Largeur (cm)	18	Unité emballée / Hauteur (cm)	8
Unité emballée / Longueur (cm)	30	Unité emballée / Poids (kg)	1
Unité nue / Poids (kg)	0.35		
CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES			
Température mini	NA	Température maxi	NA
Humidité mini	NA	Humidité maxi	NA
AUTRES CARACTÉRISTIQUES			
Unité emballée / Quantité	1		

📅 29/08/2024 17:30:37 - Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.

GSH | 30 rue Jean de Guiramand
13290 Aix-en-Provence | France

🌐 www.gsh-med.fr

☎ +33(0)4 42 90 31 31

✉ info@gsh-med.fr