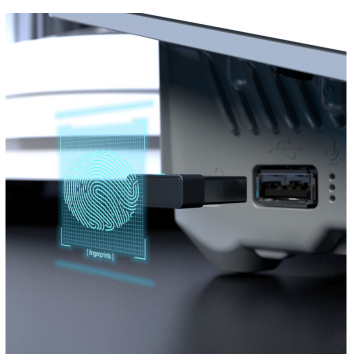


## Lecteur d'empreintes digitales

WX-006-0048





The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

## **Description**

Accessoire pour balances de laboratoire de la série ELLIPSIS, destiné à lire les empreintes digitales afin de se connecter à la balance. Pour vous connecter à la balance, il vous suffit de toucher le lecteur. Le lecteur d'empreintes digitales est connecté à la balance ELLIPSIS via le port USB.



## **Compatible avec (Additional Fee)**

Microbalance pour étalonnage des pipettes XA 5Y.M.A.P Microbalance pour étalonnage des pipettes MYA 5Y.P Balance automatique pour stents AK-5/100 STENT Système de pesée automatique UMA 5Y.F Dessiccateur MA 5Y Balance de précision 5Y.PM Microbalance pour filtres MYA 5Y.F Microbalance XA 5Y.M.A Comparateur manuel de masse APP 5Y.KO Comparateurs de masse robotisés Comparateurs pour la mesure de la densité Microbalance MYA 5Y Balance analytique XA 5Y Susceptomètres manuels - Magnétisme Comparateur manuel de masse 5Y.PM.KB Comparateur manuel de masse HRP 5Y.KO Balances CY10 pour CPP
Terminal de pesage PUE CY10
Balance multifonctionnelle CY10
Balances automatiques pour l'étalonnage des pipettes
Balance analytique XA 5Y.A
Comparateur manuel de masse WAY 5Y.KO
Ultra-Microbalance UYA 5Y
Dessiccateur MA 5Y.IC
Balance analytique AS 5Y
Comparateur automatique de masse AK-4
Balances PS 5Y pour CPP
Comparateur automatique de masse AKM-2
Balance de précision CY10
Balance analytique pour filtres XA 5Y.F
Comparateur automatique de masse UMA

Balance de précision PS 5Y
Comparateur de masse automatiques à vide
Dessiccateur PMV 5Y
Susceptomètres automatiques - Magnétisme
Comparateur manuel de masse XXA 5Y.KO
Comparateur manuel de masse HRP 5Y.KB
Microbalance XA 5Y.M
Système de pesée robotisé RMC F
Système de pesée robotisé RB F
Comparateur manuel de masse UYA 5Y.KO
Ultra-microbalance pour filtres UYA 5Y.F
Nano-Comparateur NANO.AK-4.500.5Y
Microbalance pour stents XA 5Y.M.A.S
Système de pesée automatique AK-6 5Y.F