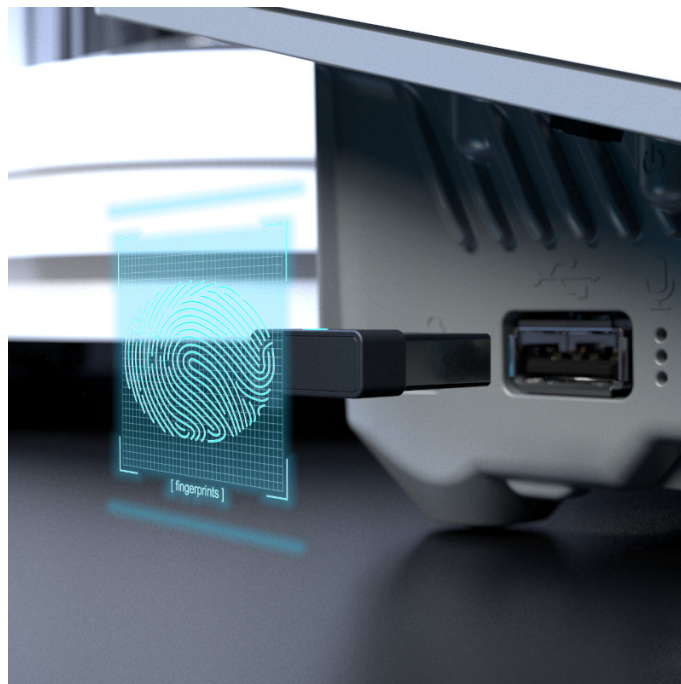




More information on the website
radwag.com/pl/info,w1,Q01

Czytnik linii papilarnych



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

Opis

Akcesorium do wagi laboratoryjnej serii ELLIPSIS przeznaczone do skanowania linii papilarnych w celu zalogowania się do wagi. Aby zalogować się do wagi, wystarczy dotknąć czytnika. Czytnik linii papilarnych jest podłączany do wagi ELLIPSIS za pośrednictwem portu USB.



Pasuje do

Mikrowaga XA 5Y.M.A.P do kalibracji pipet
 Mikrowaga do kalibracji pipet MYA 5Y.P
 Automatyczna waga do stentów AK-5/100 STENT
 Automatyczny System Wagowy UMA 5Y.F
 Wagosuszarka MA 5Y
 Waga precyzyjna 5Y.PM
 Mikrowaga do filtrów MYA 5Y.F
 Mikrowaga XA 5Y.M.A
 Terminal wagowy PUE CY10

Automatyczny komparator masy UMA
 Manualny komparator masy APP 5Y.KO
 Robotyczne komparatory masy
 Komparatory do pomiaru gęstości
 Mikrowaga MYA 5Y
 Waga analityczna XA 5Y
 Manualny komparator masy 5Y.PM.KB
 Manualny komparator masy HRP 5Y.KO
 Waga precyzyjna PS 5Y

Waga wielofunkcyjna CY10
Susceptometr do pomiaru magnetyzmu
Wagi automatyczne do kalibracji pipet
Waga analityczna XA 5Y.A
Manualny komparator masy WAY 5Y.KO
Ultra-mikrowaga UYA 5Y
Wagosuszarka MA 5Y.IC
Waga analityczna AS 5Y
Automatyczny komparator masy AK-4
Automatyczny komparator masy AKM-2
Waga precyzyjna CY10
Waga analityczna do filtrów XA 5Y.F

Automatyczne Próżniowe Komparatory Masy
Wagosuszarka PMV 5Y
Manualny komparator masy XA 5Y.KO
Manualny komparator masy HRP 5Y.KB
Mikrowaga XA 5Y.M
Robotyczny System Wagowy RMC F
Robotyczny System Wagowy RB F
Manualny komparator masy UYA 5Y.KO
Ultra-mikrowaga do filtrów UYA 5Y.F
Nano-komparator NANO.AK-4.500.5Y
Mikrowaga XA 5Y.M.A.S do ważenia stentów
Automatyczny System Wagowy AK-6 5Y.F