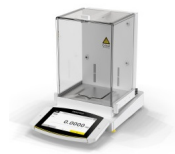
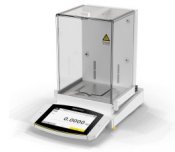


Analytische weegschaal, Cubis



Analytische balans, Sartorius Cubis



Sartorius, analytische laboratorium weegschaal, Cubis. Weegt 1.010 g tot 14.200 g

Waardering Nog niet gewaardeerd

Prijs

[Stel een vraag over dit artikel](#)

Fabrikant [Sartorius](#)

Omschrijving

Sartorius, analytische laboratorium balans, Cubis

Met een hoge mate van flexibiliteit voor eenvoudige tot en met zeer complexe weging

- » Weegbereik van microgrammen tot en met kilogrammen
- » Aan te passen aan wisselende toepassingsgebieden
- » Door de Q-Guide zijn weegopdrachten snel en gericht uit te voeren
- » Met één Cubis balans kunnen meerdere gebruikers werken met dezelfde of verschillende taken
- » Eenvoudig uitvoeren van uiterst ingewikkelde processen, zoals het combineren van meerdere applicaties
- » Q-level: waarschuwing op het display als Cubis niet-waterpas staat

KENMERKEN

Drie verschillende modulaire bedieningspanelen dekken de meest uiteenlopende toepassingen in de laboratoria:

MSA - Contrastrijk LCD-scherm - Eenvoudige menustructuur - Overzichtelijk geplaatste, exact werkende toetsen

MSA - TFT-scherm met een hoge resolutie - Touchscreen voor een briljante weergave van teksten en tekens - Eenvoudige bediening van afzonderlijke processen in het weegproces

MSU - Groot ZW-display met een hoge resolutie - Exact werkende toetsen - Ontwikkeld voor gebruikers die eenvoudig wegen willen combineren met de breedst mogelijke range aan mogelijkheden.

Van eenvoudige weging tot en met het meest complexe netwerk

Q-COM, geïntegreerde communicatie-concept voor gestructureerde gegevensoverdracht.

Snel en eenvoudig op PC's en netwerken aan te sluiten door drie, standaard ingebouwde, data-interfaces; Ethernet, USB en een RS232C-interface.

Met een SD-kaart kunnen ook weeggegevens, gebruikers- of taakprofielen zonder directe verbinding met een PC eenvoudig tussen twee Cubis-weegschalen worden overgedragen.

