



Cena bez DPH

386.900,00 Kč

Cena s DPH

468.149,00 Kč

Parametry

Rozsah - Angular (°A)

-355 ... +355

Rozsah - ISS (°Z)

-225 ... +225

Dílek - Angular (°A)	0,01
Dílek - ISS (°Z)	0,03
Množstevní jednotka	ks

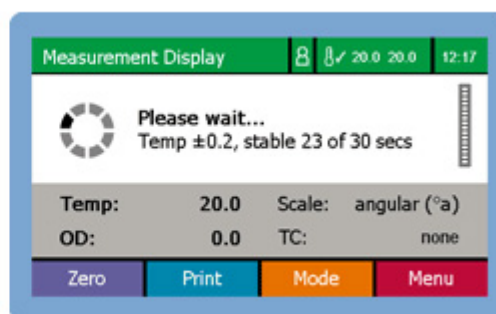
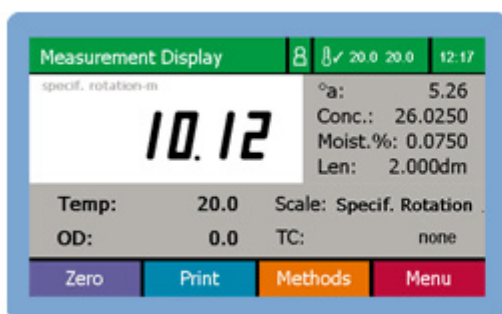
- Detailní popis
- Peltier Model
- LED/Interferenční filtr
- Pro trubice až do 200mm
- Standard ICUMSA trubice
- HD barevný displej
- Odečítání kontinuální nebo jednu hodnotu
- Více stupnic
- Zobrazení teploty
- Zobrazení optické hustoty až 3.0 OD
- Teplotní kompenzace
- USB (A) a (B) interface
- odpovídá USP/EP/BP/JP (@589nm)

Softwarové funkce:

- RFID uživatelský čip
- GLP software (datum/čas/šarže)
- 21CFR Part 11 auditní stopa
- Auditní stopa kalibrace
- Specifický způsob rotace
- Metoda koncentrace
- Více než 8000 měření v paměti
- Tabulkové zobrazení statistiky
- Výstup na LIMS
- Zabezpečený tisk ve formátu PDF
- Back-up & Clone

Volitelné příslušenství:

- XPC nerezová trubice
- XPC adapter pro trubice
- Standardní skleněné trubice strychtýřem & průtokové
- Maloobjemové trubice
- Trubice pro temperaci
- Vodní lázeň
- Křemenné kontrolní destičky
- PC software: remote/LIMS



Specifikace:

Stupnice

Angular Degrees (°A)	-355 to +355
International Sugar Scale (°Z)	-225 to +225
Uživatelské stupnice/Metody	100

Rozlišení

Angular Degrees (°A)	0.01/0.001 (selectable)
International Sugar Scale (°Z)	

Přesnost

Angular Degrees (°A)	± 0.010
International Sugar Scale (°Z)	± 0.030

Opakovatelnost

Angular Degrees (°A)	± 0.002
International Sugar Scale (°Z)	± 0.005

Uživatelské stupnice & knihovna metod

PHR-MEAN statistical, Specific Rotation, Concentration, Inversion (A-B), Invert Sugar, User Defined.

Čas odečítání

Kontinuální měření a zobrazování nebo jedna hodnota

Délka trubice

10 až 200mm

Osvětlení vzorku

Sodium (589nm) Light Emitting Diode (100,000+ hodin)

Průměr paprsku

4mm

Optická hustota

0.0 až 3.0 OD

Interface

1 x USB (A), 1 x USB (B), 1 x Ethernet

Teplota:**Řízení**

Patentovaná XPC Technologie

Kompenzace

žádná, ICUMSA, Quartz nebo uživatelem definovaná

Měřicí rozsah

15-35 °C

Přesnost snímače

± 0.1 °C

Stabilita

± 0.2 °C

Chcete stránku vytisknout?

Skrýt před tiskem nějaké části stránky.



Vytisknout část stránky

Vytisknout celou stránku tak, jak ji vidíte.



Vytisknout celou stránku

(tento box nebude vytištěn)

Úprava stránky před tiskem

Najedte myší na nějaký obsah na stránce, zobrazí se červený obdélník. Kliknutím na něj obsah skryjete. Poté stiskněte tlačítko 'Vytisknout'.



Vytisknout!



Zobrazit vše