

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/jbm-10-cyfrowy-refraktometr-miernik-cukru-032-600mah-usb-c-fnirsi-p-12749.html>



JBM-10 cyfrowy refraktometr miernik cukru 0~32% 600mAh USB-C Fnirsi

Cena brutto	135,00 zł
Cena netto	109,76 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	JBM-10
Producent	FNIRSI

Opis produktu

JBM-10 cyfrowy refraktometr miernik cukru 0~32% 600mAh USB-C Fnirsi

FNIRSI JBM-10 to precyzyjny cyfrowy refraktometr przeznaczony do pomiaru zawartości cukru w roztworach w zakresie 0-32% Brix. Dzięki zaawansowanemu czujnikowi optycznemu urządzenie zapewnia wysoką dokładność $\pm 0,2\%$ oraz minimalny podział wynoszący 0,01. Kolorowy ekran IPS HD o przekątnej 1,54" gwarantuje czytelność wyników, a możliwość pomiaru temperatury oraz współczynnika załamania światła czyni go wszechstronnym narzędziem do analizy płynów.



Intuicyjna obsługa obejmuje funkcję zerowania jednym przyciskiem, automatyczne wyłączenie oraz zapis wyników, co pozwala na wygodne śledzenie pomiarów. Regulowana jasność ekranu dostosowuje się do różnych warunków pracy, a wbudowany akumulator 600mAh ładowany przez USB-C zapewnia długą pracę na jednym ładowaniu. Solidna i kompaktowa konstrukcja sprawia, że urządzenie doskonale sprawdzi się zarówno w laboratoriach, jak i w przemyśle spożywczym.

Dane techniczne:

- producent: FNIRSI
- model: **JBM-10**
- zakres pomiarowy: **0% - 32% Brix**
- precyzja pomiaru: **±0,2%**
- minimalny podział: 0,01
- wyświetlacz: 1,54" kolorowy ekran IPS HD
- języki: chiński, angielski
- pomiar temperatury, współczynnika załamania światła oraz zawartości cukru
- zerowanie jednym przyciskiem
- automatyczne wyłączenie
- rejestrowanie danych
- regulacja jasności ekranu
- powtarzalność pojedynczego pomiaru
- zasilanie: akumulator 600mAh, ładowanie przez USB-C
- rozmiar: 46 × 31,5 × 125 mm
- waga: 0,26 kg

Zestaw zawiera:

- 1x refraktometr JBM-10
- 2x pipeta

-
- 1x kabel USB
 - 1x ściereczka do polerowania

F-NIRSI™

Sweet control High precision sugar meter

HIGH ACCURACY DIGITAL BRIX REFRACTOMETER



Fruit



Coffee



Beer



Wine



Brix/Temp
Refractivity



Data recording



Single repeat



One-key reset



Auto shutdown

