



PRAISTON Sp. z o.o.
ul. Górowska 32
64-100 Leszno
Polska

Biuro: +48 65 527 01 67
Serwis: +48 782 844 000
Fax: +48 65 527 01 67

E-mail: biuro@praiston.pl

Koordinator ds. sprzedaży
Krzysztof Wybieralski
+48 882 762 006

kw@praiston.pl



Dioptrycznik elektroniczny ZEISS HUMPHREY LA350 (Rekondycjonowany (używany))

- Używany,
- Stan techniczny: bardzo dobry,
- Stan wizualny: bardzo dobry,
- Produkcji U.S.A.,
- Zasilanie: 230 V,
- Częstotliwość: 50/60 Hz,
- Moc: 100 VA,
- **Humphrey LA350** zapewnia szybką, łatwą i dokładną neutralizację soczewek dla dowolnej soczewki oraz najbardziej wszechstronną obiektywometrię,
- Posiada interfejs oparty na ikonach, który prowadzi operatora przez proces neutralizacji. Zapewnia ciągłą informację zwrotną i powiadamia użytkownika o szczególnych sytuacjach, takich jak aberracje obiektywu lub gwałtowne zmiany mocy,
- Przyrząd automatycznie oblicza PD jednoocznego i dwuocznego okularu bez centrowania soczewki,
- Wbudowany wyświetlacz LCD o przekątnej ekranu 8,66",
- Drukarka termiczna (szerokość papieru 58 mm),
- Szufladka na akcesoria,
- **Dane techniczne:**
 - Okulary: jednoogniskowe, dwuogniskowe, trójogniskowe, bezsoczewkowe i soczewki progresywne,
 - Odbarwienia i powłoki: odporne na zarysowania. Powłoki i powłoki antyodblaskowe UV i do 5% przepuszczalności światła,
 - Średnica soczewki: 7 mm do 100 mm,
 - Korekcja wysokiego indeksu: koryguje kalibrację dla materiałów o wysokim indeksie ze względu na różnicę dyspersji w odpowiedzi na odpowiednią wartość Abbé operatora,
 - Sfera: - 20D do +20D,
 - Stopnie: 0,01D, 0,12D, 0,25D,
 - Walec: -20D do +20D,
 - Stopnie: 0,01D, 12D, 0,25D,
 - Oś: 1° do 180°,
 - Stopnie: 1°,
 - Pryzmat: -15D do +15D,
 - Przyrosty: .01D, .12D, .25D,
 - PD: 0 do 90mm,
 - Przyrosty: 0,5 mm,
 - Wyświetlacz wideo: 9° przekątna, biały luminofor CRT,
 - Rozdzielczość: 640 x 480 pikseli,
 - 16 poziomów szarości,
 - Rozmiar papieru: papier termiczny 58 mm,
 - Sygnały dźwiękowe i wskaźniki,
 - Źródło światła: Długość fali: 660 nm; Typ: LED,
 - Rozmiar wzoru pomiarowego: 5mm; (na przekątnej): 3,5 mm (soczewka kontaktowa/PAL)
- **Posiada:**
 - 2 wejścia: RS-232C,
 - Czytnik kart pamięci PCMCIA,
- **W zestawie:**
 - Karta CF z oprogramowaniem,
 - Instrukcja obsługi w języku angielskim (PDF),
 - Przewód zasilający,
- Wymiary: 32 x 24 x 46 cm,
- Waga: 10 kg,
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja:
 - 6 miesięcy na rynek krajowy - Polska,
 - 3 miesiące na rynek międzynarodowy,
- **Możliwość finansowania (tylko Polska): Raty, Leasing, Pożyczka,**

