

Ambu® aScope™ 4 RhinoLaryngo Slim

Jednorazowy, elastyczny rinolaryngoskop



Kluczowe korzyści

- Jest zawsze w gotowości, co pozwala uniknąć opóźnień.
- Zwiększa wydajność oraz komfort pracy bez niedogodności czyszczenia i napraw.
- Wysokiej jakości obrazowanie na kompaktowym, przenośnym monitorze Ambu® aView™.
- Mała zewnętrzna średnica pomaga zmniejszyć niewygodę pacjenta podczas przeprowadzanych badań.
- Jego sterylność jest dodatkowym środkiem bezpieczeństwa pacjenta

Proste rozwiązanie, które usprawnia wydajność i komfort Twojej pracy – o każdej porze

Od ambulatorium po szpitalne procedury konsultacyjne, jednorazowy, elastyczny wideoendoskop aScope 4 RhinoLaryngo może usprawnić przepływ Twojej pracy.

Doskonały wybór do endoskopii jamy nosowej oraz laryngoskopii

Endoskop aScope 4 RhinoLaryngo Slim został zaprojektowany z małą zewnętrzną średnicą 3,0 mm, aby pomóc zminimalizować niewygodę pacjenta podczas badań rinolaryngoskopem. Precyzyjne ruchy końcówki oraz duże kąty zginania pozwalają na łatwe operowanie rinolaryngoskopem w górnych drogach oddechowych. Rozwiązanie to zawiera nasz kompaktowy, wysokiej rozdzielczości monitor Ambu® aView™. Po podłączeniu do aView, aScope 4 RhinoLaryngo Slim dostarcza czystych, ostrych obrazów, pozwalając na pewne rozpoznawanie struktur anatomicznych.

Jednorazowy i sterylny - nie wymaga czyszczenia, co wyklucza wszelkie opóźnienia w oczekiwaniu na czystą sondę.

W czasie dnia, nocy, w trakcie tygodnia oraz w weekend

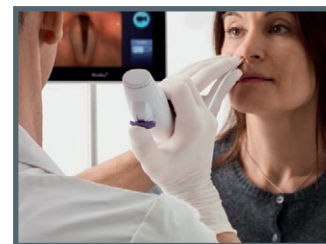
Endoskop aScope 4 RhinoLaryngo jest elastycznym, przenośnym, dobrym jakościowo rozwiązaniem, które może pomóc Ci zwiększyć wydajność i komfort pracy:

- Żadnych kosztów ani problemów związanych z czyszczeniem oraz naprawami.
- Po prostu weź go ze sobą, użyj, a po użyciu wyrzuć.
- Wysokiej jakości obrazowanie wideo, które nie przynosi uszczerbku przenośności potrzebnej Ci do konsultacji poza kliniką.
- Całkiem nowy endoskop o tak samo wysokiej jakości przy każdym badaniu.

Możesz zawsze liczyć na przejrzystość kosztów z endoskopem aScope 4 RhinoLaryngo.

Specyfikacje

System optyczny	
Pole widzenia	85°
Kierunek widzenia	0° (widok przedni)
Głębina ostrości	6-50 mm
Źródło światła	LED
Charakterystyka endoskopu	
Kąt zgięcia	130° do góry, 130° do dołu
Średnica końcówki	3,0 mm (0,12")
Średnica końca dystalnego	3,5 mm (0,14")
Maksymalna średnica	3,5 mm (0,14")
Długość robocza	300 mm (11,8")
Środowisko operacyjne, przechowywanie i transport	
Temperatura – transport	10 ~ 40 °C (50 do 104 °F)
Temperatura – środowisko operacyjne	10 ~ 40 °C (50 do 104 °F)
Temperatura – przechowywanie	10 ~ 25 °C (50 do 77 °F)
Względna wilgotność	30 ~ 85%
Ciśnienie atmosferyczne	80 ~ 109 kPa
Sterylizacja	
Metoda sterylizacji	ETO



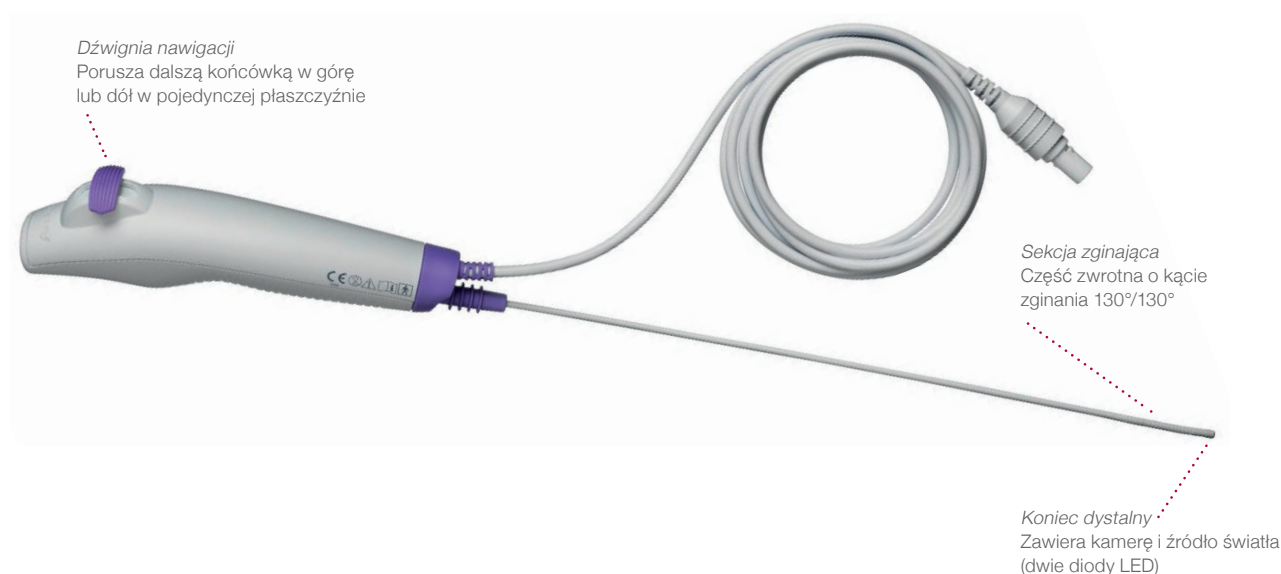
Laryngoskopia przeprowadzona za pomocą aScope 4 RhinoLaryngo Slim oraz aView



Ambu® aScope™ 4 RhinoLaryngo Slim oraz Ambu® aView™

Dane do zamówienia*

Numer artykułu	Ilość
510001000 - aScope 4 RhinoLaryngo Slim	5



* aScope 4 RhinoLaryngo Slim nie jest dostępny w sprzedaży we wszystkich krajach. Prosimy o kontakt z Twoim miejscowym przedstawicielem handlowym Ambu.



Autoryzowany Dystrybutor w Polsce

Biameditek Sp. z o.o.
ul. Elewatorska 58, 15-620 Białystok
tel.: 85 6645200, fax.: 85 6645266
www.biameditek.pl

Zeskanuj kod QR
i wejdź na
bmtmedical.pl

