

Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa autorefraktometru dla potrzeb Poradni Okulistycznej w Przychodni Nr 1 w Katowicach ul. Mickiewicza 9

Pomiary refrakcji	Dane techniczne			Parametr oferowany – Wypełnia Wykonawca
	Parametr	zakres	Jednostka	
	Sfera	-25D ~ +25D	0.01D, 0.12D lub 0.25D	
	Cylinder	0 ~ ± 10D	0.01D, 0.12D lub 0.25D	
	Kąt osi	0 ~ 180°	1°	
Pomiary keratometrii	Parametr	zakres	Jednostka	
	Promień krzywizny rogówki	5 ~ 10 mm	0.01 mm	
	Moc refrakcji	33,75 ~ 67.5D	0.01D, 0.12D lub 0.25D	
	Moc cylindra	0 ~ ± 9D	0.01D, 0.12D lub 0.25D	
	Kąt osi	0 ~ 180°	1°	
Odległość wierzchołków	0, 10, 12, 13.5, 15 mm			
Minimalna średnica źrenicy	Ø 2.3 mm			
Odległość źrenic (mierzona automatycznie)	W zakresie do 85mm ± 1 (co 1mm)			
Czas pomiaru	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 0,07 s dla refrakcji ▪ 0.07 s dla krzywizny rogówki (bardzo krótki czas pomiaru dostosowany do pomiaru pacjentów niespokojnych oraz dla dzieci) 			
Tryb pomiarowy	Keratometria / refrakcja, refrakcja, keratometria			
Tryby pracy	Automatyczny standardowy (10 pomiarów), szybki (5 pomiarów), ciągły			
Zakres ruchów	Tył / przód	± 17 mm		
	Lewo / prawo	± 43 mm		
	Góra / dół	± 17 mm		
	Wspornik podbródka	± 30 mm		

Funkcje specjalne	<ul style="list-style-type: none"> ▪ pomiar pacjentów z wszczepionymi soczewkami wewnątrzgałkowymi IOL, z oczami afakijnymi i pseudofakijnymi oraz z soczewkami kontaktowymi (funkcja ta realizowana jest automatycznie, nie wymaga włączania dodatkowego przycisku) ▪ do pamięci urządzenia można wprowadzić nazwę przychodni lub gabinetu dokonującego badania (informacja ta będzie automatycznie umieszczana na wydruku wyników badania) ▪ funkcja relaksacji oka ▪ miar pozycji akomodacji 	
Drukarka	Termiczna – wbudowana z automatycznym obcinaniem papieru (papier termiczny, standardowy 57 mm)	
Monitor	5,6'' LCD, kolorowy	
Zasilanie	200÷240V; 50÷60Hz, 45VA	
Gwarancja	Minimum 24 miesiące	
Przeszkolenie pracowników	w miejscu dostawy / w terminie uzgodnionym z personelem Poradni Okulistycznej – Przychodnia nr 1 w Katowicach ul. Mickiewicza 9	
Paszport techniczny	tak	
Instrukcje obsługi w języku polskim	tak	
Deklaracja zgodności/certyfikat	tak	

Cena netto..... zł, + VAT% , tj..... zł, cena brutto..... zł.

Słownie cena brutto..... zł.

Data i podpis Wykonawcy.....