

Equipamiento OFTALMOSCOPIO

El oftalmoscopio indirecto de Appasamy está equipado con luz de LED que proporciona una iluminación más brillante y más blanca, esto hace que la vida de la batería sea más larga.

Con un formato liviano y compacto, y en su óptica superior combinada con la iluminación de LED, el oftalmoscopio de Appasamy proporciona un detalle superior, permitiendo realizar un mejor diagnóstico de las patologías de retina, incluso a través de los ojos afectados por las cataratas.

DESCRIPCIÓN

PARÁMETRO	AAIO-7	AAIO WIRELESS
Sistema óptico	Estereoscópico	
Fuente de alimentación	I/P: 110V/220V AC~60Hz 50Hz 25VA O/P: 6V DC, 2A	I/P: 100V – 240V AC 50Hz – 60Hz, 180mA O/P: 5.7V DC / 700mA
Batería	-	Recargable 3.7V DC 700mAh
Lámpara	6V, 10W NICAD Halógena	LED luz blanca cálida 3.6V DC, 1W
Regulador de intensidad	Continuo	Alto/bajo/apagado
Distancia pupilar	54 – 74 mm ajustable	
Iluminación	Campo circular limpio de alta calidad	
Peso neto	1.850 Kg	0.500 Kg
Grados	2 °	
Tamaño de abertura	4.0mm, 3.0mm, 1.2mm	
Tamaño de imagen en el punto de enfoque	80.0mm, 60.0mm, 25.0mm	
Filtros	Verde - azul	

