AURICAL® OTOcam 300

TECHNISCHE DATEN

Videosystem	
Sensorauflösung	720 (H) x 720 (V) Pixel
Optische Daten	
Mindestfunktionsbereich	10 mm (0,4 Zoll)
Vorwärmfunktion	
Leistung der Vorwärmfunktion	Erwärmt die distale Kameraspitze 5 Minuten nach Aktivierung auf ca. +5 °C (9 °F) über Umgebungstemperatur.
Elektrische Daten	
USB-Stecker	USB, Typ A (LED-Stromversorgung/Kamera/Vorwärmen)
Mechanische Daten	
Kabellänge	2950 mm (9,65 Fuß)
Gewicht einschließlich Kabel	225 g (8 Unzen)
Lagerumgebung	
Temperatur	-20 °C bis +60 °C (-4 °F bis +140 °F)
Betriebsumgebung	
Temperatur	+10 °C bis +30 °C (+50 °F bis +86 °F)
Luftfeuchtigkeit	30 bis 75 %, nicht kondensierend
Luftdruck	600 hPa bis 1060 hPa
Normen	
EMV	IEC 60601-1-2
Sicherheit	
Schutzklasse	II IEC 60601-1, IPX0
Anwendungsklasse	BF
Systemanforderungen	

Die Systemanforderungen können Sie dem OTOsuite-Datenblatt entnehmen.

