

Badanie kaloryczne jest nadal jedną z najpopularniejszych metod badania narządu równowagi.

KALORistar CT łączy przyjazną dla użytkownika obsługę z precyzyjną temperaturą przepływu powietrza.

Korzystanie z powietrza zamiast wody jest wygodniejsze dla użytkownika jak i dla pacjenta.

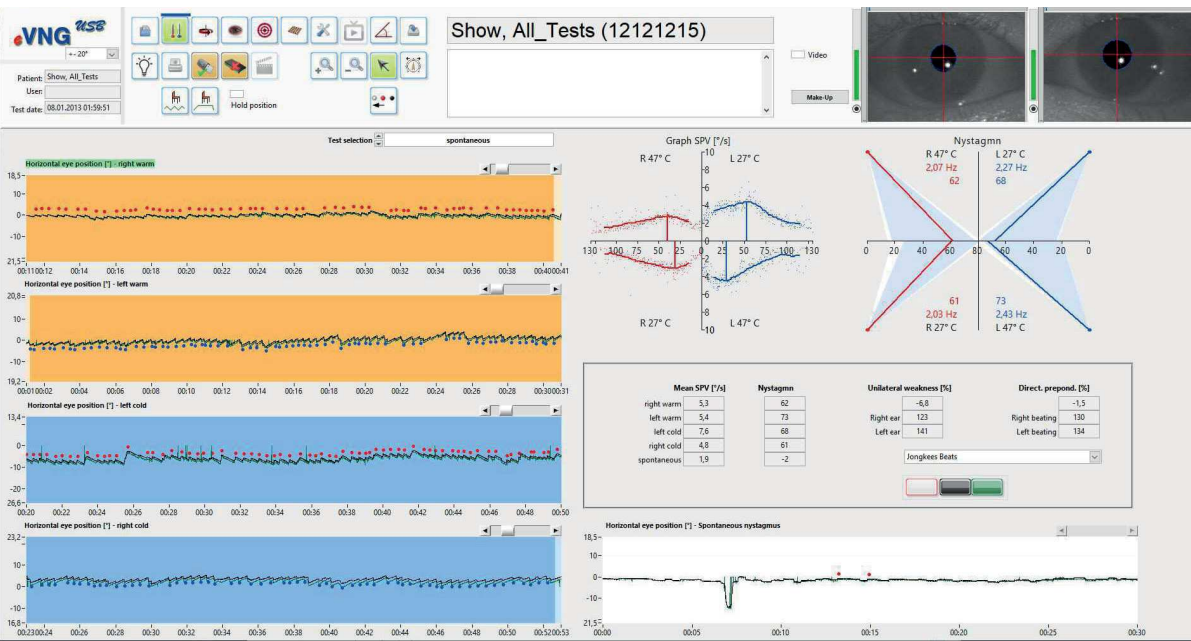


- Bardzo cicha pompa powietrza
- Zakres temperatur: 20°C ... 50°C
- Aktywne chłodzenie 7°C poniżej temperatury otoczenia
- Dokładność temperatury: +/- 0,3°C
- Interfejs sterowania: izolowane USB
- Automatyczny tryb czuwania po kaloryzacji
- Informacje o konserwacji urządzenia
- Wymiary (SxWxG): 240x130x260 mm
- Waga: 4 kg

Dzięki inteligentnej rękojeści w przypadku serwisu lub konserwacji wystarczy wysłać samą rękojeść. KALORistar CT może być w pełni zdalnie sterowany za pomocą oprogramowania do eVNG USB. Obsługa odbywa się tylko jednym przyciskiem podczas testu kalorycznego.

KALORistar^{CT}

Kaloryzator powietrzny z technologią aktywnego chłodzenia (ACT)



Dystrybutor:
 VIDEOMED ZAKŁAD ELEKTRONICZNY
 ul. Klonowa 18
 58-310 Szczawno-Zdrój
 tel. +48 74 843 81 09
 fax +48 74 840 17 33
 web: <http://www.videomed.eu>
 e-mail: handlowy@videomed.eu