



DIAGNOSTIC - RÉÉDUCATION

NystaLab

FICHE TECHNIQUE

OPTIONS :

- Option d'enregistrement vidéo & audio
- Option de mesures des nystagmus.
- Option d'enregistrement vidéo & audio du champ patient (via une caméra externe)
- Vibreur 3 fréquences

CONNECTIVITÉ :

Le système NystaLab est disponible sur iPad et PC.

ÉQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES :

- VNG Ulmer (diagnostic)
- D-VNS (rééducation)

STANDARDS :

- Dispositif médical de la Classe IIa (Directive 93/42/EEC)
- EN60601-1 / EN 60601-1-2

CERTIFICATIONS :

- Conformité CE
- Approuvé FDA

ACCESSOIRES ET CONSOMMABLES :

- Deux types de masques/lunettes au choix :
- Masque Xpress
 - Lunettes Goggles Flex

ÉLÉMENTS INCLUS :

- Logiciel NystaLab (selon configuration : CD si utilisation sur PC, disponible sur l'AppStore si utilisation sur iPad)
- Caméra SmartCam + accessoires (selon option choisie) (voir brochure SmartCam)

PRODUITS ASSOCIÉS :

- SmartCam : caméra sans fil (Attention, la durée de vie des batteries de la SmartCam sont de 2 à 3 ans si nos recommandations d'utilisation sont respectées)

CONFIGURATION INFORMATIQUE MINIMALE :

Utilisation sur iPad :

- iOS 8.1 minimum
- Connexion Wi-fi 5Ghz requise
- Connectivité Wifi disponible

Utilisation sur PC :

- Windows 7 pro (32 ou 64 bits)
- Windows 8.1 pro (64 bits)
- Windows 10 pro (32 ou 64 bits)
- Connectivité Wifi disponible
- Connexion Wi-fi 5Ghz requise

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES :

Centrage sur la pupille	Automatique
Commande LED de fixation oculaire pendant l'examen	Oui
Tests disponibles	Spontané, Tests de positions et positionnels, manœuvres VPPB, tests de fixation, nystagmus induit par vibration, Head Shaking Test, tests libres