



DIAGNOSTIC - RÉÉDUCATION

Nystagview, E-scope

FICHE TECHNIQUE

OPTIONS :

- Deuxième caméra : mode bi-oculaire (pour le système Nystagview uniquement)

PRODUITS ASSOCIÉS :

- Caméra VNS3X
- WIB3F (vibrateur vestibulaire)

CONNECTIVITÉ :

Le système Nystagview est disponible sur moniteur vidéo.
Le système E-scope est disponible sur PC Windows (connexion USB) ou MacOS (avec le logiciel VideoGlide).

ÉQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES :

- VNG Ulmer (vidéonystagmographie)
- D-VNS (vidéonystagmographie)
- VHIT Ulmer

STANDARDS :

- Dispositif médical de la Classe IIa (Directive 93/42/EEC)
- EN 60601-1 / EN 60601-1-2 / IEC 62471-1

CERTIFICATIONS :

- Conformité CE
- Non disponibles aux USA

ACCESSOIRES ET CONSOMMABLES :

- Lunettes Goggles Flex

ÉLÉMENTS INCLUS :

- 1 caméra VNS3X
- 1 lunette Goggles Flex
- Alimentation électrique pour le masque (pour le Nystagview)
- Console / boîtier d'acquisition vidéo

CONFIGURATION INFORMATIQUE MINIMALE :

- Logiciel ordinateur :** (E-scope uniquement)
- Windows 7 (32 ou 64 bits)
 - Windows 8.1 (64 bits)
 - Windows 10 (32 ou 64 bits)
 - MacOS (logiciel VideoGlide à acheter séparément)

- Matériel ordinateur :** (E-scope uniquement)
- 1 port USB 2.0 libre

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES :

Tests disponibles	Spontané Tests de position et positionnels Manœuvres VPPB Test de fixation Nystagmus induit par vibration Head Shaking test Tests libres
--------------------------	--

Caractéristiques	Nystagview	E-scope
Visualisation des yeux	Moniteur vidéo	PC Windows ou MAC
Mode enregistrement et relecture	Non	Oui
LED de fixation oculaire durant l'examen	Oui	Oui