



DIAGNOSTIC - RÉÉDUCATION

VNS3X - VNS4X - VISIO

Caméras filaires

VNS3X

- Caméra montée sur **rotule permettant l'ajustement interpupillaire**
- **Caméra monoculaire réversible** qui peut être utilisée sur les deux yeux
- Possibilité de régler la **netteté** de l'image

Produits associés:

- VNG Ulmer
- E-scope
- Nystagview
- Fauteuil MED4

Connectivité:

Boîtier d'acquisition USB + interrupteur de commande IFO

Supports compatibles:

Lunettes Goggles Flex



VNS4X

- Connexion directe via un **port USB**
- Câble interchangeable qui permet une **continuité de la pratique**
- Image de type **numérique**
- Compatibilité avec toutes les configurations du VNG Ulmer (sauf MED4)
- Utilisation possible sur **ordinateur portable**

Produits associés:

- VNG Ulmer

Connectivité:

Directement via un port USB sur l'ordinateur
Possibilité d'utilisation sur ordinateur portable ou fixe

Supports compatibles:

Lunettes Goggles Flex

VISIO

- Champ de vision horizontal **illimité**
- Visualisation **simultanée** des deux yeux
- Disponible en **plusieurs fréquences** (50Hz, 100Hz et 200 Hz)

Produits associés:

- VNG Ulmer Visio : utilisation avec les tests oculomoteurs (saccade, poursuite lente, optocinétique)

Connectivité:

Directement via un port USB sur l'ordinateur
Possibilité d'utilisation sur ordinateur portable ou fixe

Supports compatibles:

Masque Visio (caméra intégrée au masque)

