

# OTOSCOPIO E-SCOPE



## DESCRIPCIÓN

Luz blanca, tecnología ecológica  
Otoscopios e-scope® utilizan óptica con reducción de reflejos y tecnología LED que resulta en un diagnóstico eficaz y ahorro en gastos de mantenimiento. Los otoscopios e-scope® están disponibles con fibra óptica o iluminación directa.

Otoscopio e-scope® en versión de fibra óptica de xenón 2,5V (3200 K) o iluminación LED innovadora de 3,7V (5500 K).

- Fibra óptica con xenón de 2,5V (3.200K) o LED innovadora de 3,7V (5500 K).
  - Iluminación de campo visual uniforme
  - Conexión para pruebas neumáticas.
  - 3x lentes de aumento giratorias.
  - Incluye espéculos desechables para el oído (5 x 2,5mm, 5 x 4mm).
- Otoscopio e-scope® con iluminación directa con bombilla de vacío de 2,7V (2500 K) o iluminación xenón de 2,5V (3000 K).
- Fibra óptica con xenón de 2,5V (3.200K) o LED innovadora de 3,7V (5500 K).
  - Iluminación de campo visual uniforme.
  - Conexión para pruebas neumáticas.

- **3x lentes de aumento giratorias.**
- **Incluye espéculos desechables para el oído (5 x 2,5mm, 5 x 4mm)**