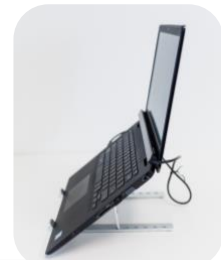


Estación EyeDetect® v4 y aplicaciones de software

La Estación EyeDetect consta de los siguientes componentes de hardware y aplicaciones de software.

Componentes de hardware

- **Dell Latitude 3420** con procesador Core i5-10210U, 8 GB RAM, unidad SSD 256 GB, monitor FHD (1920x1080), cámara web, y soporte portátil de aluminio
- **Rastreador de ojos** de alta definición (60 Hz) - mide los cambios en los ojos del examinado durante la prueba
- **Descansa barbilla** - ayuda a mantener al examinado semi firme y a una altura / distancia óptima del monitor
- **Mouse** inalámbrico
- **Auriculares**
- **Cables** - cable eléctrico (no mostrado) y para el rastreador de ojos
- **Maletín, mochila o maletín Pelican** (costo adicional)
- **Peso de envío:** Maletín/mochila (5.9 kilos) / Pelican (11.3 kilos)
- **Dimensiones exteriores:** caja de envío 40.6cm x 30.5cm x 15.2cm
Pelican 35.1cm x 55.6cm x 22.9cm
- **Precio sugerido al cliente:** US \$4,800



Aplicaciones de software

La solución de EyeDetect incluye varias aplicaciones de software:

- **Software EyeDetect** - software preinstalado en la estación utilizada para la administración de pruebas. Se cifran temporalmente y se almacenan en la estación las mediciones oculares y las respuestas de las pruebas. Cuando se sincroniza la estación con la web, los datos se cargan para su puntuación.
- **EyeDetect Admin** - software preinstalado en la estación que se utiliza para configurar la estación para registrar pruebas y datos para cuentas específicas (subcuentas).
- **EyeDetect Manager** - software que se puede utilizar un supervisor de pruebas para monitorear hasta 3 estaciones EyeDetect que ejecutan pruebas simultáneamente; se puede instalar en cualquier dispositivo con Windows.
- **Panel de control** - panel de control basado en la web para ver y revisar los resultados de las pruebas, ejecutar informes y administrar licencias de prueba, usuarios y subcuentas.