

La opción de examen de adaptación a la oscuridad
mantiene a su empresa fuera de la oscuridad

CVS-GT Colombia 1161 Características

Excelente retorno de la inversión: se utiliza para realizar el código CTP 92284, examen de adaptación a la oscuridad.

- Recuperación del deslumbramiento
- Sensibilidad al contraste
- Prueba de agudeza, forias, estereopis
- Prueba de Visión Periférica Horizontal y Vertical
- Prueba de visión nocturna
- Discriminación de Color (Prueba ISHIHARA)

Lentes de visualización ampliadas para adaptarse a lentes multifocales

- Panel de control de membrana de tacto suave Elliptech

● LED de luz blanca auténtica de larga duración

● Sensor de cabeza incorporado

1 año de garantía

- Actualización a la automatización informática



Simple

Simple y fácil de usar. El CVS - GT es apto para personas no profesionales y requiere una formación mínima del examinador.

Eficiente

El proceso de examen es rápido pero preciso, lo que permite la máxima eficiencia ya que el proceso de selección dura menos de 5 minutos por examinado.

Fornido

Con ocho décadas de experiencia, la confiabilidad de la ingeniería y fabricación de Keystone View garantiza que su evaluador de visión CVS - GT requerirá poco o ningún mantenimiento.

Conveniente

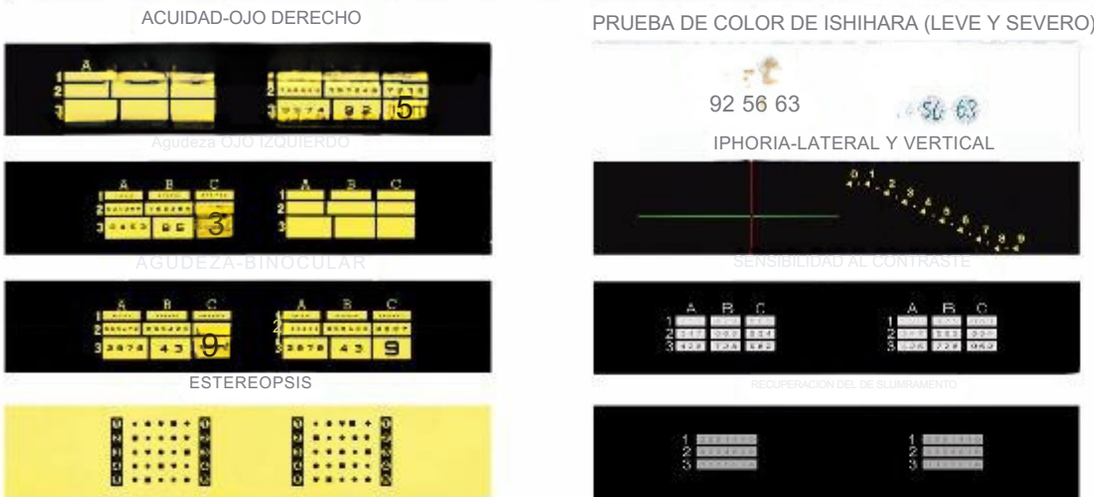
La carcasa de estilo inteligente CVS - GT proporciona un filtro de visión pequeño, autónomo y liviano que se puede trasladar fácilmente a cualquier ubicación dentro o fuera de la oficina.

Preciso

El CVS - GT replica la visión de la "vida real" mediante el uso de luz reflectante proporcionada por dos diodos emisores de luz blanca (5000 K) de larga duración.

CVS - GT Colombia Medical Vision Screener

El CVS GT Colombia combina conveniencia tecnológica con más de 80 años de investigación, experiencia y excelencia en pruebas de visión. Al igual que sus predecesores, el CVS - GT Medical presenta varias ventajas competitivas únicas, como realizar pruebas con luz reflejada en lugar de objetivos retroiluminados para reflejar la función visual cotidiana. Ahora, con lentes de visión más grandes, el CVS GT Colombia se adapta a los examinados que usan anteojos con lentes progresivos. El CVS GT Colombia es el único screener en el mercado que viene con recuperación de deslumbramiento y prueba de sensibilidad al contraste, así como perimetros horizontales y verticales.



Las ventajas de CVS - COL

El CVS-GT COL está diseñado para pruebas de certificación de salud ocupacional y licencias de conducir profesionales, con las pruebas necesarias que incluyen:

Precisión: a diferencia de muchos modelos similares, el CVS - GT COL copia la función visual del "mundo real" utilizando luz reflectante detrás de los objetivos. En Además de esto, las pruebas de vista Keystone tienen Más de 8 décadas de experiencia en el área de las pruebas visuales convirtiéndose en uno de los líderes en Fotografía de precisión.

Súper funcional: además del brillo y En contraste, pruebas, el CVS - GT COL presenta color reconocimiento, percepción de profundidad, horizontal y Levas verticales, que permiten el reconocimiento de los conductores. centro (CRC), IPS y empresas de salud ocupacional, una revisión completa de la audiencia

Flexibilidad de las Pruebas - El CVS - GT COL es diseñado con todas las regulaciones del ley colombiana, la visión keystone es similar a la Requisitos de cada país para ofrecer al consumidor. lo que necesita.

Interfaz de computadora: compre opcionalmente el Software que le permite controlar el CVS-GT COL a través de la computadora, salvando a todos los pacientes da como resultado una base de datos, que se puede imprimir en el final del examen.



CARACTERÍSTICA	BENEFICIO
Código de procedimiento de alto retomo de la inversión 92284	Códigos de diagnóstico 365.11 Glaucoma de ángulo abierto - Primario 366.16 Catarata - Esclerosis Nuclear 366.17 Catarata - Madura 746.85 Catarata - Madura Senil
Prueba de recuperación del deslumbramiento	Mide la velocidad y eficiencia con la que el examinado se readapta a las condiciones nocturnas después de haber sido inundado por una luz brillante repentina.
Examen de sensibilidad al contraste	A los examinados se les presentan nueve bloques de números que varían en contraste del 10 al 90 por ciento en condiciones de conducción al anochecer o de noche. Todas las pruebas se realizan con una agudeza de 20/70 (6/21)
Percepción del color	El CVS - GT Colombia utiliza la prueba de color isahara para descubrir deficiencias en el reconocimiento de los colores Rojo/Verde y Azul/Violeta.
Pruebas de visión periférica	Estándar en todos los examinadores de visión VS-V GT Medical, la prueba de visión periférica se realiza en el campo visual horizontal a 85, 70, 55° y nasal 45° para cada ojo. El campo vertical se prueba a 35° tanto por encima como por debajo de la línea de visión natural
Control manual de tacto suave Elliptech	El diseño fácil de usar permite un control intuitivo de cada prueba, accesorio y función de su analizador de visión Keystone View VS-V GT. Las pruebas se pueden avanzar revertir automáticamente.
Iluminación LED blanca auténtica de larga duración única	Los objetivos de prueba se iluminan con luz reflectante, el método preferido por la mayoría de los profesionales, ya que simula la función visual natural y no se ve afectado por factores externos.