



Proyector de optotipos

CP-9



THE ART OF EYE CARE

## Especificaciones del CP-9

Modelo	CP-9 (tipo M, T, G, PhM, UK) CP-9 EF (tipo T, G)
Distancia de proyección	2.9 a 6.1 m
Amplificación de proyección	30x para tipo M, tipo T, tipo G, tipo PhM (a una distancia de 5 m) 25x para tipo UK (a una distancia de 5 m)
Optotipos	33 tipos para tipo M, tipo T, tipo G, tipo PhM 27 tipos para tipo UK
Función de máscara	Sin máscara, Máscara de línea horizontal, Máscara de línea vertical, Máscara de una sola letra
Función de filtrado	Filtro de color rojo y verde
Tamaño de optotipo	tipo M, tipo T, tipo G, tipo PhM 330 (L) x 225 (A) mm, ø275 mm (a una distancia de 5 m) tipo UK 250 (L) x 225 (A) mm, ø250 mm (a una distancia de 5 m)
Fuente de luz	LED blanco de 2.3 W
Brillo del optotipo	230 cd/m <sup>2</sup> (a una distancia de 5 m), intercambiable
Dispositivos de cambio de optotipo	Control remoto Consola de control para el foróptero inteligente NIDEK RT-6100/5100/3100
Velocidad de cambio de optotipo	0.3 segundos / 1 fotograma
Tiempo de apagado de la luz automática	5 minutos / 15 minutos / Apagado seleccionable
Fuente de alimentación	100 a 240 VCA, 50/60 Hz
Consumo de energía	60 VA
Dimensiones/Peso	
Cuerpo principal	188 (L) x 300 (P) x 192 (A) mm / 3.1 kg 7.4 (L) x 11.8 (P) x 7.6 (A)" / 6.8 lbs.
Control remoto	66 (L) x 184 (P) x 21 (A) mm / 150 g (incluyendo las baterías) 2.6 (L) x 7.2 (P) x 0.8 (A)" / 0.3 lbs.
Accesorios estándar	Control remoto, Pantalla, Gafas polarizantes, Tornillo de madera, Cable de alimentación, Batería del control remoto, Fusible de repuesto, Tapa del conector, Hoja de optotipo
Accesorios opcionales	Soporte para mesa, Soporte de pared, Soporte para suelo, Soporte de ajuste del ángulo de la pantalla, Cable de comunicación para el foróptero, Gafas con cristales rojos y verdes, Soporte para pantalla, Espejo reflectante, Kit de fijación del ángulo de la pantalla

- Fuente de luz de larga vida para mejorar la eficiencia del costo
- Pantalla de optotipos más brillante y nítida gracias al LED blanco
- Zoom óptico para propiciar una distancia de instalación variable
- Diseño sofisticado
- Ajuste de enfoque sencillo mediante la apertura rotacional del LED (disponible para el CP-9 EF)



CP-9

Nombre del producto/modelo: PROYECTOR DE OPTOTIPOS CP-9

El folleto y las características del dispositivo están concebidos para médicos no estadounidenses.

Las especificaciones pueden variar en función de las circunstancias de cada país.

Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambio sin previo aviso.

 Eye & Health Care  
**NIDEK CO., LTD.**

**HEAD OFFICE**  
(International Div.)  
34-14 Maehama,  
Hiroishi-cho, Gamagori,  
Aichi 443-0038, JAPAN  
TEL: +81-533-67-8895  
URL: www.nidek.com

**TOKYO OFFICE**  
(International Div.)  
3F Sumitomo Fudosan Hongo  
Bldg., 3-22-5 Hongo, Bunkyo-ku,  
Tokyo 113-0033, JAPAN  
TEL: +81-3-5844-2641  
URL: www.nidek.com

**NIDEK INC.**  
2040 Corporate Court,  
San Jose, CA 95131, U.S.A.  
TEL: +1-408-468-6400  
+1-800-223-9044  
(US Only)  
URL: usa.nidek.com

**NIDEK S.A.**  
Europarc,  
13 rue Auguste Perret,  
94042 Créteil, FRANCE  
TEL: +33-1-49 80 97 97  
URL: www.nidek.fr

**NIDEK TECHNOLOGIES S.R.L.**  
Via dell'Artigianato,  
6/A, 35020 Albignasego (Padova),  
ITALY  
TEL: +39 049 8629200/8626399  
URL: www.nidektechnologies.it

**NIDEK (SHANGHAI) CO., LTD.**  
Rm3205, Shanghai Multi  
Media Park, No.1027 Chang  
Ning Rd, Chang Ning District,  
Shanghai, CHINA 200050  
TEL: +86 021-5212-7942  
URL: www.nidek-china.cn

**NIDEK SINGAPORE PTE. LTD.**  
51 Changi Business Park  
Central 2, #06-14,  
The Signature 486066,  
SINGAPORE  
TEL: +65 6588 0389  
URL: www.nidek.sg

[Fabricante]