

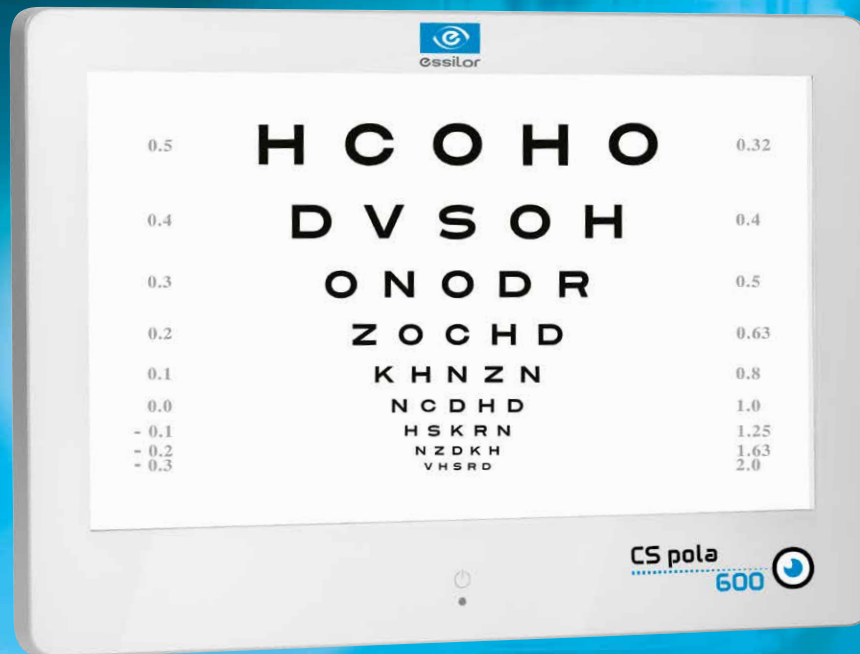
CS pola 600



TELA DE ALTA RESOLUÇÃO POLARIZADA

Uma tela LCD que se adapta à todas as salas de refração.

Seu design e grandes possibilidades de customização, são de grande ajuda.



CS pola 600

TELA DE
OPTOTIPOS 24"



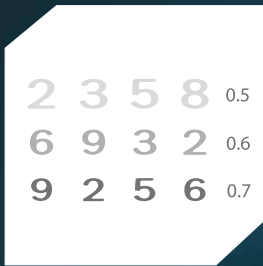
Min.: 1,5 m
Max.: 8 m



pola

Essilor
Solutions
Oftalmologia





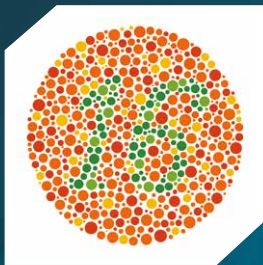
IMAGENS CLARAS E BRILHANTES

- Tela de 24" que oferece um amplo ângulo de visão proporcionando um gráfico claro e nítido.



GRANDE VARIEDADE DE TESTES

- Acuidade visual: Landolt C, números, letras, incluindo ETDRS.
- Testes especiais: binocular e fusão, Aniseiconia, Estereopsia, Estrabismo, Foria, Daltonismo, Tela de Amsler...
- Checagem de prescrição em condições reais.
- Funções aleatórias para evitar memorização optótipos de pacientes.



FÁCIL OPERAÇÃO

- Controle remoto com visor LCD embutido para visualização de optótipos.
- Pode também ser conectado ao APH 550 para construir uma rede de refração totalmente automatizada.

TAMANHO DA TELA	24"	GRÁFICOS DOS TESTES	
LUMINOSIDADE	Max 300Cd/M2	Optótipos	Landolt C, Números, Letras, ETDRS
RESOLUÇÃO	1920 x 1080 pixels		Astigmatismo, Teste Cross-grid, Cilindro Cruzado, Linhas (horizontal/vertical)
DISTÂNCIA DE PROJEÇÃO	1.5 para 8m (0.2m)		Balanço duocromo, balanço binocular
TAMANHO DA JANELA DE GRÁFICOS	298.89(A) x 531.36(L)mm	Filtros e testes	- Ponto de fixação - Aniseiconia - Estereopsia - Foria - Teste de Ishihara - Tela de Amsler - Vermelho/Verde - Teste de Worth
		DIMENSÕES E PESO	621(L) x 428(A) x 76(P)mm - 12kg
		FONTES DE ENERGIA	AV 100-120V/220-240V, 50-60Hz
		CONSUMO DE ENERGIA	Menos de 80W

CE Conformity marking

ESSILOR INTERNATIONAL © - DMK - Cód. 114067 - CS POLA 600 - Outubro 2020. Imagens meramente ilustrativas. Melhorias e atualizações podem alterar essas especificações e imagens sem aviso prévio.

FUNÇÕES DO PRODUTO



Tamanho da tela



Distância de projeção



Conexão wireless



Polarização linear



Ligue Fácil:

0800 727 2007

www.essilorsolutions.com.br