

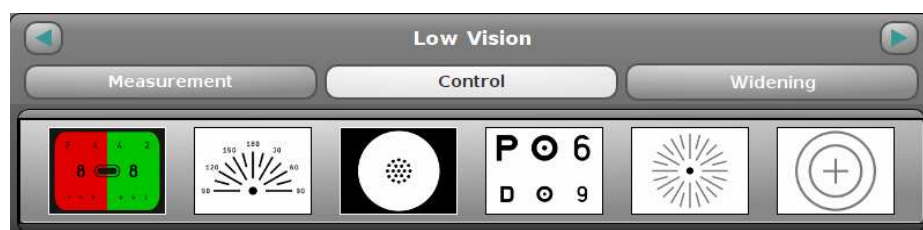
EyeTablet® Pannello di Comando

Tecnologico, Completo, Semplice da usare



Cambia il tuo modo di lavorare: il Pannello di Comando ti consente un controllo perfetto del tuo VistaVision!

- Il Pannello di Comando è il modo professionale per comunicare con l'ottotipo computerizzato VistaVision
- **Controllo diretto di tutti i parametri di un test, per tutti i test**
- **Puoi eseguire i test senza guardare l'ottotipo computerizzato da lontano**
- **La tecnologia di comunicazione permette l'uso simultaneo di più ottotipi computerizzati nello stesso ambiente**
- LCD 7 pollici a colori con touch-screen (800x480)
- Semplice ed intuitivo: serve solo un tocco, l'interfaccia touch screen rende semplice ogni operazione
- Accensione e spegnimento veloci; Sistema Operativo Linux
- Funziona con batteria interna ricaricabile
- Aggiornamenti software gratuiti, per sempre
- Strumento duraturo, tecnologicamente all'avanguardia, prezzo competitivo !



Elenco dei test comandabili

Lettere di Snellen, Lettere di Sloan, Numeri, Immagini per Bambini, E di Albin, Anelli di Landolt, HOTV, ETDRS (1, 2, R), Simboli LeaLike, Allen Pre-school, Ottotipi Circolari, Simboli di Kolt, Contrast Sensitivity Chart (6 linee, 12 linee), Lettere Ebraiche, Test della Croce (K), Test dell'Ago (Zv, Zo, DZ), Coincidenza Verticale (H), Triangoli Stereo (St), Bilanciamento Stereo (V), Cerchi e Linee Stereo (D6/D8), Cowen (C), Test Random Dot (RS, RH), Test di Coincidenza Orizzontale, Bilanciamento (1, 2, 3), Test di Osterberg, Test di Schober, Foria Orizzontale-Verticale, Test di Mallet (OXO), Raggiera Polarizzata, Osterberg Stereo Test, Croce, Sensibilità al Contrasto, Barre Sinusoidali, Esame del senso Cromatico (Ishihara), Rosso e Verde, Luci di Worth, Test dell'Orologio, Astigmatismo Punti, Griglie di Amsler, Random Dot Rosso-Verde, Reticolo Adulti, Reticolo Bambini, Mira Orizzontale, Mira Verticale, Test del Quadrante, Punto di Fissazione, LED di Maddox, Immagini per Retinoscopia, Recupero dopo Abbagliamento, Visione Crepuscolare.

Esempi di controllo dell'ottotipo da lontano VistaVision

- L'interfaccia Touch screen consente un'operatività molto vantaggiosa
- Un solo tocco sullo schermo per accedere al test desiderato
- I comandi grafici consentono un'utilizzo completo, semplice e veloce
- Controllo avanzato dei test e dei suoi parametri / visualizzazioni; grafico della sensibilità al contrasto
- Tasti immediati per il masking della lettera singola, linea singola orizzontale e verticale
- Appositi tasti e controlli grafici per il controllo diretto dell'acuità visiva e del contrasto
- Auto-inversione temporizzata della polarizzazione, inversione Rosso/Verde e Bianco/Nero
- Un solo tasto per scegliere la modalità di disposizione e di affollamento degli ottotipi



Specifiche Hardware

- LCD a colori da 7 pollici, **touch-screen**, 800x480 pixel
- Design elegante. Supporto da tavolo e sensore distanza inclusi
- Dimensioni (LxHxP): 20 x 12 x 2 [cm]
- Peso: 480 g
- **Batteria ricaricabile** interna: 4500mAh Litio
- Alimentazione: 110-220 VAC, 50-60 Hz, DC 5.0V/2.0A



VistaVision® ed eyeTablet® sono progettati e prodotti in Italia da DMD Med Tech srl

Via Monviso, 14 – 10090 Villarbasse Torino Italy; Tel +39 0119528282; Fax +39 0119528402

www.dmdmedtech.it , medtech@dmd.it

DMD
MED TECH