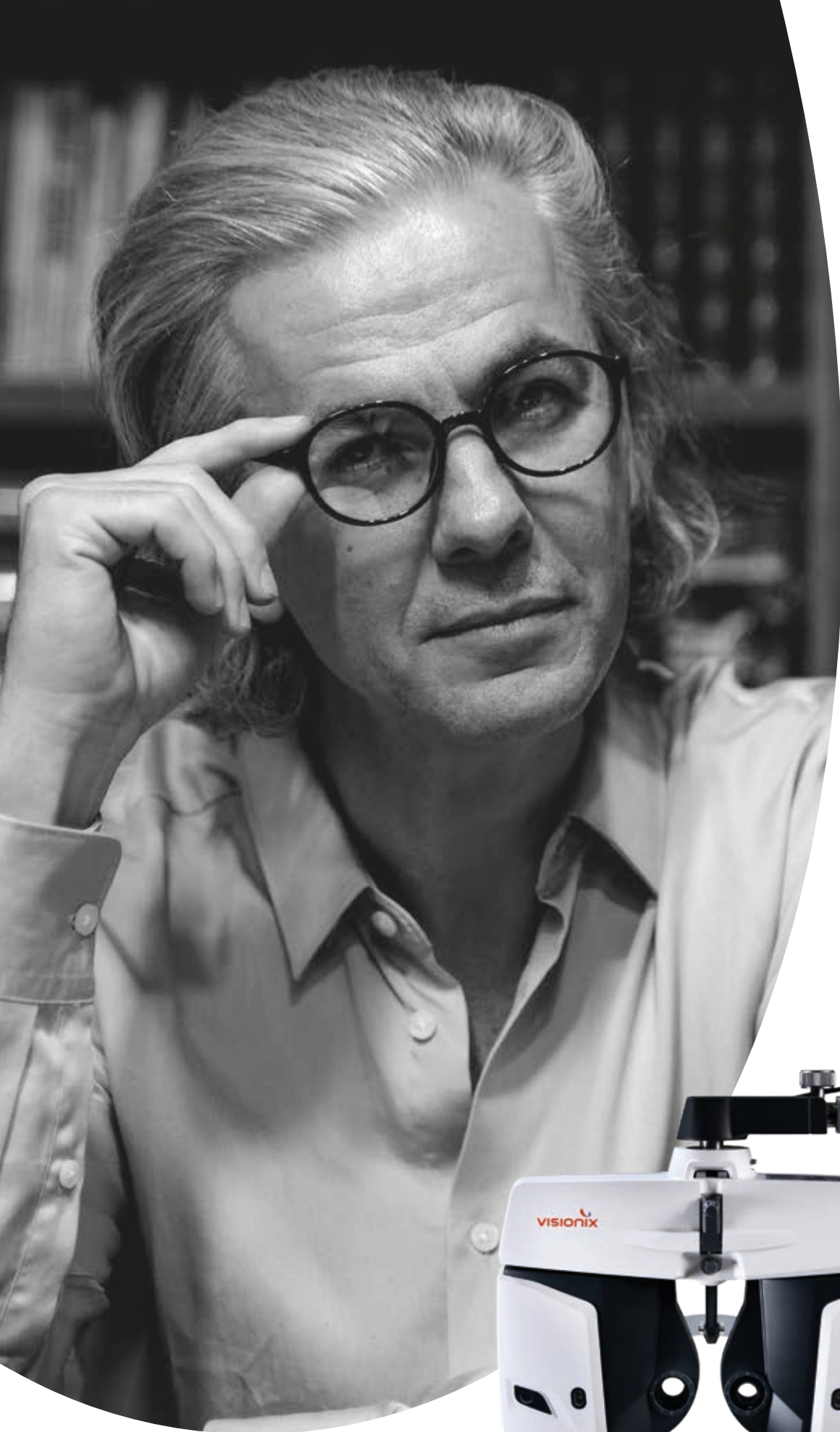


VX 65

Il forottero
con le migliori
prestazioni
ed alta affidabilità





Ottimizza il flusso di lavoro e l'efficienza

Vi siete mai chiesti quante refrazioni eseguite ogni giorno, per tutto l'anno?

Abbiamo fatto i calcoli e abbiamo visto che VX 65 è in grado di gestire facilmente più di 10 anni di uso intensivo. Questo significa più di 60.000 refrazioni!

$$\begin{array}{ccc} 20 & \times & 300 & \times & 10 \\ \text{REFRAZIONI} & & \text{GIORNI L'ANNO} & & \text{ANNI} \\ \text{AL GIORNO} & & & & \end{array}$$

$$= 60,000$$

REFRAZIONI

USO INTENSIVO

Approfittate dei progressi della tecnologia Visionix e sperimentate un processo di refrazione più accurato e confortevole.

Interconnessione sulla suite Visionix di apparecchiature EMR*

- Pannello di gestioni dati dai dispositivi esterni (EMR/ARK)
- Importazione dati tramite VXBox (interfaccia Wirless, dispositivi di screening, frontifocometro automatico)
- Esportazione dati di refrazione nel sistema EMR Trasmissione dati nella cartella anagrafica del cliente/paziente premendo semplicemente un tasto

* Electronic medical reports



Ridurre il tempo di utilizzo per i nuovi utenti

Approfittate della tecnologia di refrazione digitale grazie a un software unico che vi permette di gestire il forottero digitale attraverso l'immagine virtuale di un forottero manuale o direttamente con l'interfaccia del forottero digitale.

DISPOSITIVO 3 IN 1 VERSATILE:

Un forottero che si adatta al vostro modo di lavorare.

- Ideale per studi di refrazione con più operatori : passa dalla modalità forottero digitale manuale alla modalità forottero automatico in qualsiasi momento
- Controllo dell'intero processo di refrazione con il tablet o con il pannello di controllo ergonomico opzionale



1

TABLET NELLA MODALITÀ FOROTTERO MANUALE

Transizione fluida al forottero automatico

- Interfaccia dedicata a chi usa i forotteri manuali
- Tutte le funzionalità del forottero manuale con i vantaggi del digitale



2

TABLET NELLA MODALITÀ FOROTTERO AUTOMATICO

L'esame della refrazione semplice e intuitivo

- Controllo dell'intero processo di refrazione con il tablet o con il pannello di controllo ergonomico opzionale
- Personalizzare la sequenza di test di refrazione in sei diversi programmi
- Ogni fase è seguita da semplici istruzioni guidate
- Interfaccia semplice ed intuitiva



3

PANNELLO DI CONTROLLO OPZIONALE

Pannello di controllo ergonomico per un uso intensivo

- Accesso immediato a una serie di funzioni essenziali
- Il tablet si trasforma in uno schermo grande
- Il pannello di controllo è dotato anche di un supporto opzionale

Affidati alla nostra tecnologia

Meccanica di precisione

- Materiali e componenti robusti per un'eccellente longevità
- Materiali scelti con cura per movimenti fluidi e silenziosi
- Rapido cambio e inizializzazione delle lenti

Lunga durata

- Migliore resistenza dei meccanismi per una maggiore durata
- I componenti meccanici sono in grado di gestire 60.000 refrazioni nel corso della loro vita
- Fino a 10 anni di uso intensivo

Controllo ottotipo della famiglia VX 25 o VX 22

- Pieno controllo dei test
- Ottotipi visualizzati sul tablet: è possibile vedere quello che sta leggendo il paziente senza che dobbiate cambiare posizione



Specifiche tecniche

DIMENSIONI:

LARGHEZZA	350 mm
PROFONDITÀ	80 mm
ALTEZZA	280 mm
PESO	3.8 Kg
VOLTAGGIO	DC 24 V 60w
STANDARD	CE

Conformità al regolamento UE 2017/745 sui dispositivi medici - Classe I.
IEC 60601-1
IEC 60601-1-2
ISO 15004-1

Lenti ausiliarie

Cilindri crociati	$\pm 0,25$ D / $\pm 0,50$ D / doppio cilindro a croce con prisma diviso (interfaccia auto)
Occlusore	Disponibile
Piastra stenopeica	$\varnothing 2$ mm
Filtro rosso/verde	Occhio destro: rosso, Occhio sinistro: verde
Filtri polarizzatori	Lineare ($45^\circ/135^\circ$)/Circolare
Cilindro crociato fisso	+0,50 (-1,00) 90°
Lenti sferiche per retinoscopio	+ 1,50 D
Filtro di Maddox	Occhio destro: orizzontale, Occhio sinistro: verticale
Prisma	Occhio destro 6 Δ BU/Occhio sinistro: 10 Δ BI
Distanza refrazione per visione da vicino	150 mm - 700 mm
Intervallo di regolazione poggia-fronte	12 mm

Range misurabile

Sfera	<ul style="list-style-type: none"> • Da - 29,00 a +26,75 D incrementi min 0,25 D / 0,50 D / 1,0 D • Da - 19,00 a +16,75 D (cilindri crociati, prismi)
Cilindro	Da 0 à $\pm 8,75$ D (Pas : 0,25 D)
Asse	Da 0 a 180° incrementi min $1^\circ / 5^\circ / 10^\circ$
PD	Da 0 a 80 mm incrementi min 0,5mm
Prisma	Da 0 a 20 Δ incrementi min 0,5 Δ / 1,0 Δ

Connettività e trasmissione

- Pannello di gestione dati completo per gestire i dati dai dispositivi esterni (EMR/ARK)
- Importazione dati tramite VXBox (interfaccia completamente senza fili)
- Importazione dati tramite VXBox (interfaccia completamente senza fili con autorefrattometro, dispositivi di screening, frontifocometro automatico)

RIFERIMENTI E OPZIONI



VX 65 + tablet Rif. 8265-0000-00

Comprende:

- Forottero
- Tablet (Samsung Tab A 2019, Android 9)
- Accessori (asta visione da vicino, test visione da vicino, protezione viso lavabile).
- Il software comprende il tablet in modalità forottero digitale manuale o Tablet modalità forottero automatico.



Control panel (opzionale)

Rif. 8265-8001-00

Comprende:

- Pannello di controllo (connessione Bluetooth al tablet)
- Alimentazione
- Cavo di alimentazione tablet



VX 22 chart displays (opzionale)

Non polarizzato VX 22-NP

Rif. 8240-0022-00

Polarizzazione lineare VX 22-LP

Rif. 8241-0022-40

Polarizzazione circolare VX 22-CP

Rif. 8241-0022-3



Tavolo VX 65/VX 25

Rif. 8160-0025-00

Braccio forottero VX 65

Rif. 8160-5001-18

Supporto da terra per control panel (opzionale)

Rif. 8160-8025-00

Comprende:

- Supporto
- Cavo alimentazione
H 828 mm x l 320 mm x P 359 mm.



VXBOXIII (opzionale)

Rif. 8216-1001-03

Interfaccia che permette di collegare il forottero VX 65 al frontofocometro e autorefrattometro.



Stampante esterna Bluetooth (opzionale)

Rif. 8265-8002-00



VX 25 (opzionale)

Rif. 8225-0000-00

Questo schermo è stato progettato per ottenere risultati ottimali nella zona di pre-screening dell'ambulatorio, grazie al design ergonomico, allo stile lineare, e al gran numero di test disponibili.



WIFI Dongle (opzionale)

ALFA NETWORK AWUS036EAC

Rif. 40010043-00



INNOVATION TO UNLOCK YOUR POTENTIAL

VISIONIX ITALIA SRL

Via dei Pioppi 18 - 20024 Garbagnate M.se - Mi-
Tel 02.55413251/221 - Fax 02.55413243
contact-it@visionix.com

www.visionix.com