

N. 1 TONOMETRO A SOFFIO ED N. 1 AUTOREFRATTOMETRO AUTOMATICO (CON LE STESSE CARATTERISTICHE) E N.2 FRONTIFOCOMETRO DA DESTINARE ALL'U.O.C. DI OCULISTICA

SCHEDA TECNICA

ELEMENTO TECNICO RICHIESTO	CASELLA DOVE LA DITTA DEVE DICHIARARE DI POSSEDERE O MENO LA CARATTERISTICA TECNICA RICHIESTA CON SI O NO	EVENTUALI NOTE
REFRAZIONE		
1. Valori sferici misurabili -30 e +25 D		
2. Valori cilindrici misurabili almeno 0D e $\pm 12D$		
CHERATOMETRIA		
3. Acquisizione tramite doppio anello di mira che permetta di rilevare diametri di 3.2 , e 2.4 mm circa e la comparazione dei due valori deve permettere una migliore valutazione del profilo corneale		
4. Potere refrattivo da almeno 26.00D a 67.00D		
5. Area misurazione 3.3 mm – 2.4 mm		
TONOMETRIA		
6. Range di misurazione da 1 mmHg a 60 mm Hg		
PACHIMETRIA		
7. Range di misurazione da 300 a 800 micron		
8. Correzione automatica della IOP in base allo spessore corneale centrale		
9. Movimentazione elettrica elettrica della mentoniera		
10. Connessione al PC, forottero automatico e frontifocometro per esportazione dati, o a dispositivi periferici attraverso WLAN, cavo LAN, RS 232C.		
11. Si considerano inclusi nella fornitura tutti gli accessori/componenti necessari al corretto e sicuro funzionamento, cavi di alimentazione, occhio di prova, copertina antipovere, n. 1 confezione cartine per mentoniera, n. 1 confezione da 3 rotoli di carta termica per stampante integrata		
12. Tavolo elettrico completo di n. 2 sgabelli ergonomici e regolabili in altezza a norma		

