

Anexa 1 Autorefractometru cu keratomie, Model: RC-900, Potec/ Tomey

Nr. de inregistrare AMDM: DM000663239

Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Specificarea tehnică deplină oferita, Standarde de referință
<p>Autorefractometru cu keratomie</p> <p>Distanța vertex, mm diapazon minim 0, 10, 12, 13.5, 15</p> <p>Putere sferă (SPH) "diapazon minim -25 ~ +25D (pasul 0,12/0,25D)"</p> <p>Putere cilindru(CYL) "diapazon minim -10 ~ +10D (pasul 0,12/0,25D)"</p> <p>Axa diapazon minim 0-180° (pasul 1°)</p> <p>Distanța pupilară, mm diapazon minim 10- 85 (pasul 1)</p> <p>Diametru pupilar minim, mm 2</p> <p>Keratomie Obligatoriu</p> <p>Display LCD</p> <p>Printer Obligatoriu</p> <p>Alimentare 220 V, 50 Hz</p> <p>Termen de garanție : nu mai mic de 24 luni din momentul instalării/darii în exploatare a bunului.</p> <p>Instalare gratuită de către participantul câștigător</p> <p>Training pentru utilizatori la instalare și la solicitare – obligatoriu.</p> <p>Documente confirmative:</p> <ul style="list-style-type: none">- Manual de service în una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza).- Manual de utilizare cu prezentarea traducerii la momentul livrării în limba română.- Ghid rapid al utilizatorului în limba română	<p>Autorefractometru cu keratomie</p> <p>Cod 170410</p> <p>Distanța vertex, mm diapazon minim 0, 12, 13.5, 15</p> <p>Putere sferă (SPH) "diapazon -30 ~ +25D (pasul 0,12/0,25D)"</p> <p>Putere cilindru(CYL) "diapazon minim -10 ~ +10D (pasul 0,12/0,25D)"</p> <p>Axa diapazon minim 0-180° (pasul 1°)</p> <p>Distanța pupilară, mm diapazon minim 10 - 88 (pasul 1)</p> <p>Diametru pupilar minim, mm 2</p> <p>Keratomie -prezenta</p> <p>Display LCD</p> <p>Printer incorporat</p> <p>Alimentare 220-240 V, 50/60 Hz</p> <p>Informatie Confirmativa broșura</p> <p>Termen de garanție : nu mai mic de 24 luni din momentul instalării/darii în exploatare a bunului.</p> <p>Instalare gratuită de către participantul câștigător</p> <p>Training pentru utilizatori la instalare și la solicitare – obligatoriu.</p> <p>Documente confirmative:</p> <ul style="list-style-type: none">- Manual de service în una din limbile de circulație internațională (rusa/engleza).- Manual de utilizare cu prezentarea traducerii la momentul livrării în limba română.- Ghid rapid al utilizatorului în limba română