

SPECIFICATIE TEHNICA

Producator:

CONFIGURATIE, PERFORMANTE SI CARACTERISTICI TEHNICE	Cantitate	DA	NU	DOCUMENT DE REFERINTA / PAGINA
CARACTERISTICI				
-Analizor de urina semiautomat destinat citirii si evaluarii bandeletelor urinare, format compact -Analizor cu acces continuu pentru urgente	1 buc			
Metoda de detectie: fotometrie de reflectanta, lungimi de unda: 505, 530, 620, 660 nm.				
Parametrii obligatorii, fizico- chimici determinati: eritrocite, bilirubina, urobilinogen, corpi cetonici, glucoza, proteine, nitriti, leucocite, pH, densitate, acid ascorbic				
Ofertantul analizorului sa poate asigura si furnizarea stripurilor de testare				
Capacitate de lucru pana la 500 teste/ora Prelucrare probe cu volum mic de urina, adica probe de la nou nascuti				
Operare simpla prin intermediul ecranului tactil color cu afisaj LCD tactil color de 5.7", rezolutie 640x480.				
Senzor detectare prezenta bandetele pentru initiere automata a masurarii.				
Metoda de detectare avansata.				
Imprimanta termica internă cu abilitatea de imprimare automata a rezultatelor.				
Conectivitate cu LIS cu protocoale de comunicatie LIS2A2, HL7 si conectivitate la internet.				
Interfete: RS232, USB, PS2, microSD.				
Capacitate memorie: 5000 rezultate pentru pacienti si 1000 rezultate QC.				
Calibrarea sa se efectueze cu ajutorul cardurilor de calibrare din cutia bandeletelor de testare				
Posibilitate de raportare in unitati conventionale si unitati SI si raportarea rezultatelor sa fie customizabila.				
Posibilitate atasare cititor cod de bare				
Funcții QC și de securitate avansate cu management inteligent al datelor				
Alimentare 100-240 V AC, 50/60 Hz, adaptor extern.				
Condiții de operare: temperatură 15-32°C și umiditate relativă 20-80%.				
Dimensiuni aprox (LxAxI): 300 x 300 x 170 mm.				

CONFIGURARE DE LIVRARE				
Analizotr semiautomat cu imprimanta termica In cazul in care aparatul necesita UPS, se va livra impreuna cu acesta Procesul de producție se realizează, în conformitate cu certificarile ISO 9001 și 13485				
Declarație de conformitate CE emisă de producător pentru dispozitivul medical fabricat sau certificat de conformitate CE valabil pentru dispozitivele fabricate, după caz, ce atestă conformitatea produsului cu cerințele din <i>Regulament 2017/745</i>				
Echipamentele vor fi etichetate (inseriate) de către furnizor/fabricant, clar și vizibil, cu serie, încât acestea să poată fi identificate cu ușurință, conform legislației în vigoare. - Este necesară precizarea țării de origine, firmei producătoare, modelului și anului fabricației.				
GARANTIE:				
Termen de garantie, aparat inclusiv pentru accesorii si soft: 24 de luni de la data instalarii si punerii in functiune				
SERVICII ASOCIATE INCLUSE:				
Transportul pana la sediul beneficiarului				
Montajul produsului la destinatie				
Instruirea personalului				
Manual de utilizare si intretinere in limba romana				
Mentionarea intervalului de timp la care se face mentenanta gratuita a aparatului, in perioada de garantie, in conformitate cu manualul de la producator Operatorul economic ataseaza declaratie pe propria raspundere si in copie pagina din manualul de la producator				
Service gratuit in perioada de garantie Operatorul economic ataseaza declaratie pe propria raspundere				
Timp maxim de raspuns service: 48 de ore				
Operatorul economic ataseaza lista cu consumabilele si piesele de schimb ale aparatului care se va livra				

NOTA 1: operatorul trebuie sa declare conformitatea/neconformitatea cu cerinta impusa de specificatia tehnica, indicand in mod obligatoriu documentul producatorului si pagina care atesta cele declarate, din documentatia tradusa legalizat in limba romana.

Medic sef sectie

Rasali