



## Specificații tehnice

Ușor de utilizat..... Ușor de întreținut.....



### Afișaj vertical QVGA de tip "touch screen"

Orientare similară cu rapoartele tipărite pentru o citire ușoară.

### Compartiment integrat reactivi

Spațiu de lucru ergonomic și înlocuire rapidă.

### Doar trei module hidraulice

Cost scăzut și depanare rapidă.

### Ac și camere de numărare ușor demontabile, fără a fi nevoie de unelte

Întreținere simplă și ușoară.

<b>Parametri</b>	18 parametri + 3 histograme WBC, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW, PLT, MPV, PCT, PDW. LYM % și #, MON % și #, GRA % și #. Histograme WBC, RBC și PLT.
<b>Identificare</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ID alfanumeric (20 caractere/digiți).</li> <li>ID pacient (16 caractere/digiți).</li> <li>ID probă (16 caractere/digiți).</li> <li>Cititor cod de bare (opțional).</li> </ul>
<b>Capacitate</b>	60 probe /ară.
<b>Volum probă</b>	< 10 $\mu$ l.
<b>Conectivitate</b>	RS232C multitask. Ethernet (protocol TCP/IP).
<b>Reactivi</b>	3 (diluent, lizant, detergent enzimatic).
<b>Multilingv</b>	Franceză, Engleză, Spaniolă, Germană, Rusă, Chineză, Română (opțional).
<b>Alimentare curent</b>	între 90 și 250 V.
<b>Consum</b>	50 - 60 Hz. mai mic de 50 VA.
<b>Greutate</b>	9 kg.

<b>Dimensiuni</b>	35 x 25 x 34 cm (H x W x D).
<b>Imprimantă (opțiuni)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>imprimantă matriceală.</li> <li>imprimantă ink jet.</li> <li>imprimantă termică.</li> </ul>
<b>Interfață utilizator</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Afișaj QVGA monocrom de tip "touch - screen".</li> <li>Tastatură numerică integrată.</li> </ul>
<b>Semnale de avertizare</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Avertizare rezultate patologice (programabil).</li> <li>Interval valori normale.</li> <li>Nivel de reactivi.</li> </ul>
<b>Control calitate</b>	Statistică pentru 6 loturi, 100 analize/lot. Grafice LJ.
<b>Memorie</b>	minim 100 pacienți (inclusiv date personale și histograme).
<b>Semnale de avertizare</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Stare sistem.</li> <li>Monitorizare reactivi.</li> <li>Calibrare.</li> <li>Q.C. - controlul calității</li> <li>Date de service.</li> </ul>
<b>Opțiuni software</b>	Software SVM pentru PC.



Performanțe			
Parametru	Precizie	Linearitate	Carryover
WBC	< 2 %	0.5 la 100 $10^9$ /L	< 0.5 %
RBC	< 2 %	0.2 la 15 $10^{12}$ /L	< 0.5 %
HGB	< 1.5 %	2 la 25 g/dl	< 0.5 %
HCT	< 2 %	10 la 70 %	< 0.5 %
PLT	< 5 %	10 la 2000 $10^9$ /L	< 0.5 %
LYM %	< 5 %		
MONO %	< 10 %		
GRA %	< 3 %		

\*Producătorul își rezervă dreptul de a aduce modificări fără notificare prealabilă.

### Orphée S.A.

19, chemin du Champ des Filles - CH-1228 PLAN LES OUATES / SWITZERLAND  
 Telefon : +41 22 706 18 40 - Fax : +41 22 794 43 91 - Website : orphee-medical.com

Distribuit de:

