

LabUReader Plus

Analizador de Orinas semi-automatico

Rinde hasta 500 pruebas/hora 0

Diseño de mesa de trabajo 0

Teclado numérico 0

Pantalla LCD Four-row 0

Operación de manejo de menú 0

Memoria: al menos 1,000 resultados 0

Impresora térmica interna 0

Interface serial RS232 en PC integrada / LIS 0



77 Elektronika



Características técnicas

Tipo:	Fotómetro de reflejo
Detección:	Procesamiento de imágenes CCD
Rendimiento máximo:	500 pruebas/hora
Memoria:	Al menos 1,000 reportes
Pantalla:	Tipo LCD 4 x 24
Botones de presión:	16 botones teclado numérico
Impresora:	Impresora térmica
Tamaño:	480 x 305 x 190 mm
Peso:	10 kg.
Energía:	Adaptador 7.5V 3A
Lista de trabajo de PC integrada:	SI, descargado a través de línea serial
Interface:	Interface serial RS232 en PC integrada / LIS Interface PS/2 Lector de código de barras / teclado externo



LabStrip U11 Plus

Tiras de alta calidad y confianza para todos los análisis de orina fabricado por 77 Elektronika

Empacado en tubos de plástico manejables cerrados con tapa de desencante:

- Protegidos de la humedad
- De buena estabilidad

Cada tubo contiene 150 tiras

Caducidad de: 24 meses

Determinación rápida de 11 parámetros en orina

Sangre	Bilirrubina	Urobilinogeno	Ketones
Glucosa	Proteínas	Leucocitos	pH
Gravedad específica	Nitritos	Acido ascorbico	



77 Elektronika Kft.

Analizador de orinas semiautomático **LabUReader Plus** es la elección ideal en laboratorios de tamaño medio. Este también puede ser usado como un instrumento de mesa en laboratorios y el sistema de uso es totalmente automático. Así el analizador le permite al operador colocar la tira en la cinta transportadora continuamente, **LabUReader Plus** es el más rápido miembro de la familia de analizadores de orina fabricados por 77 Elektronika. La imagen CCD procesada y la sofisticada evaluación del software del **LabUReader Plus** garantizan un confiable resultado.