



LABTRONICS S.A.S
CALIDAD Y SERVICIO PARA SU LABORATORIO



URIT UC-58

ANALIZADOR DE ORINA SEMIAUTIMÁTICO

- HASTA 550 T/H.
- Pantalla táctil de 7 pulgadas de alta resolución,.
- Disponible de 1 a 14 parámetros, incluidos CR, MA, Ca, VitC.
- Visualización de imágenes de tiras reales.
- Sistema de control de temperatura integrado.
- Batería de litio mejorada.
- Corrección de Cromaturia Inteligente: El analizador identifica y corrige automáticamente la presencia de cromaturia a través de su almohadilla de prueba, asegurando la calidad de sus análisis de forma intuitiva.
- Procesamiento individual o continuo
- Módulo de procesamiento para control de calidad
- Gestión Eficaz de Muestras: El sistema permite generar una lista de trabajo inicial de hasta 20 muestras, facilitando la organización y el seguimiento de sus análisis.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Parámetros	18 parámetros reportables; 14 reportados y correspondientes a las tiras (Leucocitos, Cetonas, Nitritos, Bilirrubina, Proteínas, Glucosa, Gravedad específica, Sangre, pH, Ácido ascórbico, Microalbúmina, Creatinina, Calcio, 2 parámetros (color y turbidez) correspondientes al aspecto físico de la muestra, y 2 parámetros (ACR y PCR) que son calculados por el analizador.
Principio de medición	Fotometría por reflectancia
Tiempo de reacción	45 segundos
Velocidad	Hasta 550 P/H
Pantalla	Pantalla táctil capacitiva a color de 7 pulgadas y alta resolución (1024*600)
Capacidad de memoria	20,000 resultados
Tiras	Serie HC
Interfaz	Puerto serial (RS232), USB (código de barras) Wifi, Bluetooth opcional.
Condiciones de trabajo	Temperatura ambiente: 5~30 ° C, HR ≤80 %, iluminación ≤ 2000lx
Fuente de alimentación	Instrumento: 12 V CC; Adaptador: 100 V–240 V, 50/60 Hz
Dimensiones y peso	308 mm (largo) x 210 mm (ancho) x 151 mm (alto), 3 kg

