



## MINICLOT 4 PLUS

### Características

**Dimensiones y peso** Longitud: 200 mm, Altura: 80 mm, Profundidad: 320 mm  
Peso: 2.55 Kg

**Rendimiento** 120 segundos de medida máxima

**Temperatura** 15 ° C - 30 ° C

**Poder** 100-240 VCA, 47-63 Hz, 25 W  
Fuente de alimentación externa

**Exportar** 2 x conector USB:  
1 x Conector USB maestro: para conectar una impresora externa, un lector de código de barras o un dispositivo de almacenamiento externo al instrumento.  
1 x Conector USB esclavo: para conectar el instrumento a una computadora como un dispositivo externo.

**Pantalla** Pantalla táctil LCD a color 115 x 86 mm

**Capacidad de almacenamiento** 1000 resultados

**Parámetro** Pruebas de coagulación (640 nm)  
Pruebas de detección (PT, APTT, fibrinógeno, TT)  
Factores (II, V, VII, X, VIII, IX, XI, XII)  
Prueba turbidimétrica (570 nm)  
D-Dimer \*  
Prueba cromogénica (405 nm)  
ATIII \*

**Consumibles (kit)** Instrumento 1 pc  
Fuente de alimentación 1 pc  
Mezclador Magnético (2 piezas / juego) 1 juego  
Manual de usuario 1 pc

**Normas** EN 61326-2-6: 2006  
IEC 61010-1: 2001  
IEC 61010-2-101: 2002  
EN ISO 13485: 2003 y 2012  
NF EN ISO 14971: 2013

**Directivas** 98/79 / CE (DIV)  
2011/65 / UE (RoHS)  
1907/2006 (REACH)  
2014/30 / EU (Compatibilidad Electro Magnetic)  
2014/35 / EU (Límites de tensión)

