

Sistema de control de test de drogas en orina o saliva con impresión de resultado y registro electrónico

Características

- Android 7.1
- Pantalla táctil
- Memoria para 100.000 registros
- Lector código de barras 2D
- Wifi, 4G (opcional)
- NFC Opcional
- GPS

Principales funciones

- Acceso de faenas
- Pruebas en terreno
- Tamizaje rápido
- Detección hasta 9 drogas en saliva
- Detección hasta 14 drogas en orina



CPU
Pantalla
Sistema Operativo
Dimensiones

Peso

Batería
Duración Batería

Cámara
RAM
Almacenamiento
Temperatura de operación
Temperatura de almacenamiento
Código de barra
GPS
Impresora
Conexión Internet
Lector NFC
Certificaciones

Dual-Core 1.8 GHz & Quad-Core 1.4 GHz
Pantalla Táctil de 5,5" (720x1280)
Android 7.1
Handset 21,65 x 8,65 x 5,65 cm
Con Base: 25 x 22 x 12,2 cm
Handset 562 gr (con impresora térmica)
Con Base 666 gr
Batería de Litio 7,4V / 3.000 mAh
580 pruebas con impresión
800 pruebas sin impresión
13 Mega pixel
DDR3 2GB
EEMC 16 GB, 100.000 registros de pruebas
-0°C a 50°C
-20°C a 70°C
Lector de código de barra 3095 2D
Soportado
Térmica integrada
Wifi / 4G (opcional)
Opcional
CE, ISO9001:2008

* Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso

