

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

