

TouchECG Android

La tecnología de ECG más sofisticada ahora disponible en su tablet y smartphome



FLEXIBLE, INTUITIVO, FÁCIL DE USAR

- Nueva generación de software para electrocardiografía desarrollado para Android tablet y smartphome.
- Unidad de adquisición de 12 derivaciones inalámbrica ultra-rápida para maximizar el confort y la seguridad del paciente.
- Calidad de procesamiento de señales sin igual que supera los estándares más severos (AMSI-AAMI, AHA, ACC).
- Avanzada tecnología para el reconocimiento del marcapasos.
- Algoritmo Glasgow University para el análisis automático del ECG usando criterios (edad, sexo, raza).
- Ideal para aplicaciones de telemedicina.
- Conectividad completa.

TouchECG Android Web Workflow



- Exportación de exámenes directos a través de SCP, PDF, formato GDT, correo electrónico automático (Wifi, 3G).
- Totalmente integrado con el PACS hospitalario a través del flujo de datos de paciente DICOM.

CONFIGURACIÓN DISPONIBLE

TouchECG TAB7 Android

Incluye un Tablet 7" 3G - WiFi, unidad de adquisición HD+ con funda protectora en silicona naranja, estuche blando. Opciones: Glasgow University algoritmo de interpretación, protocolo DICOM, estuche rígido resistente a prueba de agua.

TouchECG App software disponible en Google Play.

Equipos compatibles: 7"/10" Android Tablet, Samsung smartphones (4.6" hacia arriba).

HD+ Android

Incluye una unidad de adquisición a 12 derivaciones HD+, con funda protectora en silicona naranja. Opciones: Glasgow University algoritmo de interpretación, protocolo DICOM, estuche rígido resistente a prueba de agua.

TouchECG App software disponible en Google Play, para clientes que ya disponen del dispositivo HD+ (no se proporciona).