



KEYDIY **KD-X2** Programador

Características:

Alimentación: Batería de litio de 2600 mAh, y carga por USB 5V/1A

Cuenta con pantalla OLED de 0.91 Pulgadas.

Bluetooth BLE4.0 interno. Trabaja con la aplicación móvil KD por conexión bluetooth.

Puede trabajar con el software de PC mediante conexión USB-B, y funciona con un teléfono o tablet Android mediante una conexión OTG.

Con interfaz PS-2 para la generación/precodificación de mandos.

Tres botones con función de acceso directo: identificación de chip, identificación de telemando y detección de frecuencia.

Activación gratuita de la copia de ID48 96bits.

Funciones básicas:

- Generación por cable.
- Generación inalámbrica.
- Simulación mediante el smartphone.
- Generación de mandos para garaje.
- Desbloqueo de llaves de proximidad.
- Detección de frecuencia.
- Detección de infrarrojos.
- Copia de tarjetas de acceso.
- Copia de mandos de código fijo.
- Copia de mandos HCS (Rolling code) online.
- Copia online de transponders (ID48 de 96 bits, ID46, 4D, Toyota G, etc.)
- Generación de transponders.
- Edición info de transponders.
- Simulación de transponders.
- Detección de señal de la antena de arranque del vehículo.
- Copia de seguridad de información de mandos.