

TOPDON



Ecco la new-entry della famiglia TOPDON di strumenti diagnostici intelligenti altamente avanzati: TOPDON T-Ninja 1000. Programmatore di chiavi EOBD per chiavi tradizionali (blade) e chiavi FOB.



T-Ninja 1000

Una serie di potenti funzioni tra cui: generazione chiave, la lettura PIN, apprendimento chiave, apprendimento telecomando, cancellazione chiavi, funzione "All Key Lost" ed altre funzioni in via di implementazione. Con il suo funzionamento guidato, un potente hardware real-time, un esteso database online ed un software intuitivo, ora lo specialista dispone di un sistema di programmazione chiavi potente ed intuitivo.

Garanzia e Specifiche tecniche

- Sistema operativo: RT-thread
- CPU: ARM Cortex-M4, 180MHz
- Display: 5.0" TFT LCD, 800*480 Resolution
- Memoria: 256M RAM, 128M ROM, 16G Micro SD
- Materiale: ABS Plastic Shell, Silicone Button
- Tempo di avvio: ≤3S
- Connettività: USB1.1
- Interfaccia veicolo: OBD-II 16PIN
- Buzzer: 85db / min@10cm
- Corrente assorbita: 500mA (valore medio)
- Tensione di ingresso: DC 12V
- Potenza Assorbita: 1.8W (valore medio)
- Batteria tampone: 350mAh Button Battery (non ricaricabile)
- Umidità Operativa: ≤95% RH
- Tensione operativa: 12V ± 25%
- Temperatura operativa: -10°C~45°C
- Temperatura di stoccaggio: -20°C~50°C
- Dimensioni: 231.5*141.5*35mm
- Peso: 480g



Contenuto della confezione



- 1*TOPDON Ninja 1000
- 1*OBD 16PIN Cavo principale
- 1*USB Cable
- 1*Micro SD Card Reader
- 1*12V Alimentatore
- 1*Guida d'uso
- 1*Contenitore
- 1*Package List

TOPDON ITALIA

importatore ufficiale per l'Italia: Auto Consulting sas
Via Roma, 294 - 72015 Fasano (BR) - Italy