

Encendedor electrónico & cargador USB para coche TX-134



- Encendedor electrónico sin llama con salida USB 2,4A
- Cargador USB para coche de 12–24V para el encendedor de cigarrillos
- Calentamiento de la bobina de encendido ~30x (con la batería completamente cargada)
- Protección: corriente y temperatura excesiva/ sobrecarga/cortocircuito
- Respetuoso con el medio ambiente (no usa gasolina/butano/propano)

Especificaciones técnicas:

- Voltaje de entrada CC 12–24V (encendedor de cigarrillos)
- Salida de alimentación: USB CC 5V/2,4A (en total 12W)
- Batería incorporada recargable 90mAh de Li-polímero 3,7V
- Tiempo de carga ~1 hora / ~500x recargable
- Peso/Dimensiones: 28g / (L) 8,2 x (An) 2,3 x (Al) 1,6cm

Contenido del paquete:

- Encendedor electrónico & cargador USB para coche TX-134
- Manual de usuario

Número de artículo 4824

