

AC diagnosis

smart performance sensor

Tecnologia Internet of Things per una diagnosi intelligente e certificata dell'aria condizionata dell'auto



SPECIFICHE TECNICHE

COPERTURA DEI VEICOLI:

Compatibile con refrigerante R-134a e R-1234yf

GARANZIA:

Garanzia totale a vita (Licenza PREMIUM)

SPECIFICHE:

- Comunicazione: Bluetooth Low Energy 5.0 con modalità risparmio energetico
- Tecnologia Smart IoT incorpora le tabelle delle prestazioni dei refrigeranti
- Frequenza di lavoro: ISM frequency 2.402~2.480GHz
- Metodo di diffusione dello spettro: FHSS
- Potenza di trasmissione: 0dBm
- Standard di sicurezza: AES 128bit
- Lettura della temperatura in °C or °F
- Intervallo di misurazione della temperatura: -40°C ~ +85°C (-40°F ~ 185°F)
- Intervallo di misurazione dell'umidità relativa: 0 ~ 100%
- Precisione della misurazione della temperatura:
 - tra 15°C ~ +40°C, la deviazione è ±0.5°C
 - tra -40°C ~ +85°C, la deviazione è ±1°C
- Gamma di trasmissione: fino a 50 m
- Temperatura di esercizio: 0°C to 50°C
- Temperatura di conservazione: -20°C to 60°C
- Batteria: batteria al litio CR2032, 3V, sostituibile
- Dimensioni: diam. 31 mm x H 15 mm

SPECIFICHE SOFTWARE:

- Compatibile con telefoni iPhone ed Android
- Disponibile applicazione iOS e Android su iOS Store e Google Play
- Requisiti: iOS 10.0 or successivo e sistema operativo Android 9.0 o successivo
- Lingua e supporto: Inglese ed Italiano

