



# uCAN Analyzer

## CAN Analyzer

모델명: uCAN Analyzer

CAN 2.0 A/B 표준

DB9 Male CAN 인터페이스

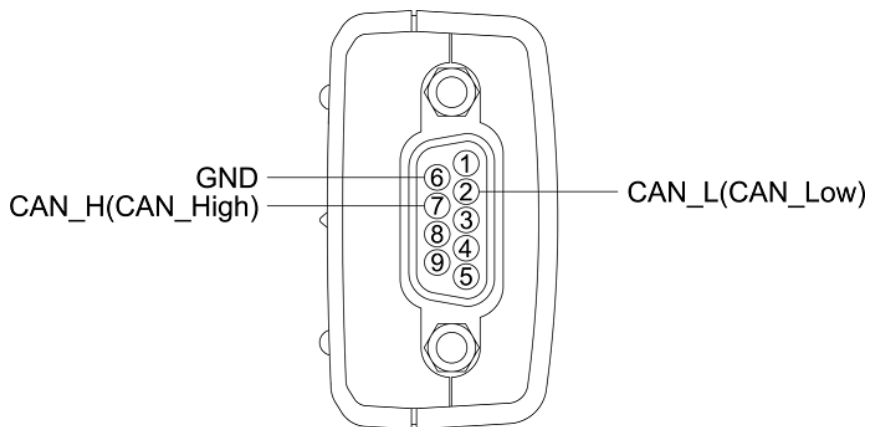
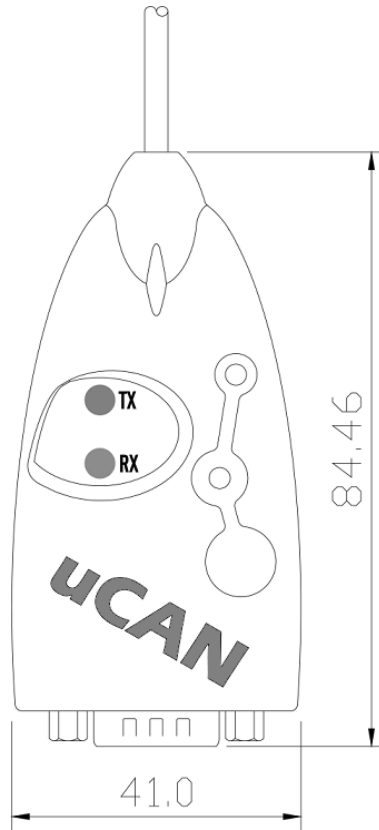
USB 2.0 Type A 커넥터

5VDC USB 전원

-40 ~ +85°C 동작



## 핀 구성 및 크기



## 사양서

### 하드웨어

USB 인터페이스	USB 2.0 High-Speed Type A 커넥터 DP, DM, VBUS, GND ±15kV ESD Protection
CAN 인터페이스	CAN 2.0 A/B DB9 Male 커넥터 120Ω 종단저항(스위치 설정)
CAN 신호선	CAN_H, CAN_L, GND
CAN 통신 파라미터	Baudrate: 20, 50, 100, 125, 200, 250, 300, 500, 800, 1000 kbps ID / DLC / Data Sending Interval Sort / Filter BTR / TSEG1 /TSEG2 / ClkDiv / SJW ART (Auto Retransmission) ABOR (Auto Bus-Off Recovery) Standard DATA/REMOTE frame / Extended DATA/REMOTE frame
LED	TX, RX
동작 환경	온도: -40 ~ 85°C 습도: 5 ~ 95% (비응축)
크기 및 무게	40(W) x 80(L) x 23(H) mm, 50 g
입력 전원	5VDC (0.6W 소비전력) USB VBUS
인증	KC
설정 및 관리	uCAN View Windows XP SP2 이상 (32/64비트) Windows Server 2008, 2012 (64비트)
uCAN View 기능	Filtering, Sorting, Exerciser, Response

### 견적/기술 문의

☎하이링크

[support@highlink.co.kr](mailto:support@highlink.co.kr)