

TMS 통신설비 | Data Logger & FEP

DLD-7 Data Logger

CPU	IMX6Q (Coretex-A9) 1.0 GHz
OS	Embedded Linux
하드 용량	250 GB
RAM	DDR3 2 G
표시장치&입력장치	10.1 inch LCD Monitor (Touch Screen) / USB
USB	4 Port, Data Backup 가능
RS-232C	10 Port, 7 Slot (추가 장착 가능)
디지털 입출력	각 32 Port 이상(추가 장착 가능)
아날로그 입출력	각 32 Port 이상(추가 장착 가능)
크기	W485 x D330 x H177 mm



DLD-7F FEP

CPU	IMX6Q (Coretex-A9) 1.0 GHz
OS	Embedded Linux
하드 용량	250 GB
RAM	DDR3 2 G
표시장치&입력장치	10.1 inch LCD Monitor (Touch Screen) / USB
USB	4 Port, Data Backup 가능
RS-232C	10 Port, 7 Slot (추가 장착 가능)
Ethernet	1 Port
크기	W485 x D330 x H177 mm



DLD-7 / DLD-7F 특징

- 01 Quad-core CPU를 적용하여 성능 우수
- 02 Linux를 Main OS로 사용하여 안정적으로 작동 가능
- 03 10.1 인치의 Touch Screen이 장착되어 편리하게 조작 가능
- 04 큰 용량을 가지고 있어 많은 양의 Data 저장이 가능하며 5분 Data도 1년 이상 보관 가능

Temp. Sensor & AD Converter

DLD-7A Data Logger

표시장치 & 입력장치	2x16 Character LCD
메모리	32 Mbyte (10 days Storage)
Input	PT 100 (0 ~ 300 °C) Thermocouple K-type (0 °C ~ 1275 °C)
Output	RS232, RS485
전원	110 / 220 VAC, 50 / 60 Hz, 0.42 A
크기	W435 x D350 x H44 mm



DLD-7A 특징

- 01 19 inch Rack-mount Type 혹은 Panel 설치 Type 중 선택 가능
- 02 측정값 및 상태 정보(5초 데이터)를 10일 이상 저장 가능
- 03 오류 내용 표시 기능을 갖춰 오류 발생 시 빠른 대응 가능