

시간계

전자식 RS485통신 type



Specification | 사양

Feature | 제품특징

전 압	AC 90V ~ 240V	<p>설비 운전시간 기록 관리 로컬 설비 운전시간을 원격지에서 확인가능(RS485 통신기능 내장) 정전시 적산시간 데이터 저장 시인성이 향상된 FND 디스플레이 내구성이 확보된 알루미늄 케이스 표시방법 - 000.0 (1/10 h) * 6분 경과 후 0.1 up</p>
통신	RS 485통신	
기능	수동 및 원격 Reset이 불가능한 제품으로 검침 및 검증용으로 활용가능	

용도

기기 사용시간 확인용으로 유지보수 및 교체 활용
정전시간 검증용으로 활용
AS 및 제품 보증기간 검증용으로 활용

시간계

시간계

모델 KOH-A-T1
응용 산업기기, 전자기기, 군수기기 등 사용시간 검증
응용분야 수처리분야, 제조분야, 유통분야, 국방분야 등...



특징

표시자릿수	6 digit
표시방식	7 세그먼트 FND 방식
문자크기	7 x 5.5 mm
전원 전압	AC 90V ~ 240V, 220V / 60Hz
허용전압변동범위	±10%
소비전력	0.4 A 이하
계수범위	0 ~ 99,999.0

통신 사양

Device type	Slave
Baud rates	9600 bps
Protocol	RTU (ASC II not supported)
Electrical interface	RS485 - 2wire
Connector type	Screw terminals
Maximum cable length	100 meter

특징

Terminal	AC(L), AC(N), 485(P), 485(N)
표시부 크기	45 x 10 mm
제품크기	60 x 68 x 75 mm cf. p80
오차 범위	0.5%
케이스	Aluminium

전원용 SPD

신호통신용 SPD

LAN 동축용 SPD

전원, 통신 통합형
서지보호기

시간계



제품리스트
(W)60 x (L)68 x (H)75

- KOH-A-T1

[Unit : mm]

