

필요한 AC·DC 전력량계 & Shunt 가장 빠르게 찾는 솔루션



션트 일체형

DJSF1352-D-360

- 컴팩트 사이즈 손쉬운 설치
- 션트 일체형 내장 구조
- 다양한 통신 프로토콜 지원
- 실시간 모니터링 효율 분석 지원

DC 전력량계

DJSF1352-RN(D)

- 소수점 4자리까지 표기 가능
- Pulse : 100 ~ 1000 선프 변환 가능
- Accuracy Class : 0.5%
- 가독성 선명한 LCD 디스플레이

AC 전력량계

ADL200, ADL400

- 소수점 4자리까지 표기 가능
- RS485 통신 인터페이스
- Accuracy Class : 0.5%
- 가독성 선명한 LCD 디스플레이



전력량계 Line-up 1

Model	Shunt 일체형 DC 전력량계		AC 전력량계	Mega 측정용 DC 전력량계
	Single Type		AC Meter	Single Type
	DJSF1352-600	DJSF1352-360	ADL200	PZ72(L)-DE
제품 이미지				
방식	1ch 방식	1ch 방식	1ch 방식	1ch 방식
Voltage Input Range	0V ~ 1000V	0V ~ 1000V	0V ~ 1000V	0V ~ 1500V
Indirect Access	-	-	-	0 ~ 2500.A
Aux Power	DC 24V	DC 24V	AC 220V	DC 12V
Accuracy Class	1%	1%	0.5%	0.5%
Pulse	100 ~ 400	100 ~ 400	100	100
통신 Interface	RS485, 적외선	RS485, 적외선	RS485	RS485, 적외선
통신 Protocol	Modbus-RTU, DL/T 645-200	Modbus-RTU, DL/T 645-200	Modbus-RTU	Modbus-RTU, DL/T 645-200
소수점 표기	소수점 3자리	소수점 3자리	소수점 4자리	소수점 3자리
인증	MID 인증	CE	CE	CE
Shunt Accuracy Class	Shunt 일체형		-	0.2%

전력량계 Line-up 2

Model	DC 전력량계		
	Single Type		
	DJSF1352-RN	DJSF1352-RN/S	DJSF1352-RN/P1
제품 이미지			
방식	1ch 방식	1ch 방식	1ch 방식
Voltage Input Range	0V ~ 1000V	0V ~ 1000V	0V ~ 1000V
Indirect Access	-	-	-
Aux Power	AC 220V	AC 220V	DC 24V
Accuracy Class	1%	0.5%	1%
Pulse	100 ~ 1000	100 ~ 1000	100 ~ 1000
통신 Interface	RS485, 적외선	RS485	RS485, 적외선
통신 Protocol	Modbus-RTU, DL/T 645-200	Modbus-RTU, DL/T 645-200	Modbus-RTU, DL/T 645-200
소수점 표기	소수점 3자리	소수점 4자리	소수점 3자리
인증	CE	UL, CE	CE
Shunt Accuracy Class	0.5%	0.5%	0.5%

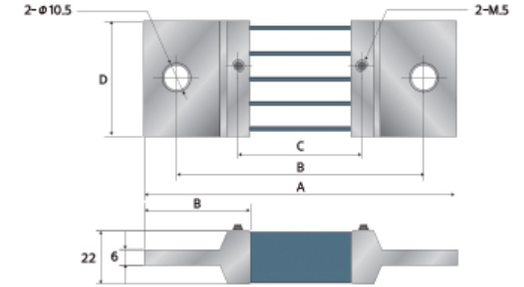
전력량계 Line-up 3

Model	DC 전력량계		
	Dual Type		
	DJSF1352-RN/D2C	DJSF1352-RN/D	DJSF1352-RN/D-P1
제품 이미지			
방식	2ch 방식	2ch 방식	2ch 방식
Voltage Input Range	0V ~ 1000V	0V ~ 1000V	0V ~ 1000V
Indirect Access	-	-	-
Aux Power	AC 220V	AC 230V	DC 24V
Accuracy Class	0.5%	1%	1%
Pulse	100 ~ 1000	100 ~ 1000	100 ~ 1000
통신 Interface	RS485×2, 적외선	RS485	RS485, 적외선
통신 Protocol	Modbus-RTU, DL/T 645-200	Modbus-RTU, DL/T 645-200	Modbus-RTU, DL/T 645-200
소수점 표기	소수점 3자리	소수점 4자리	소수점 3자리
인증	CE	UL, CE	CE
Shunt Accuracy Class	0.2%	0.5%	0.5%

전력량계 Line-up 4

Shunt road map

Shunt Model	Accuracy Class
100A/75mV/85mm or 100mm	0.2% or 0.5%
200A/75mV/85mm	0.2% or 0.5%
300A/75mV/85 or 100mm	0.2% or 0.5%
400A/75mV/85mm	0.2% or 0.5%
500A/75mV/85 or 100mm	0.2% or 0.5%
600A/75mV/100mm	0.2% or 0.5%
750A/75mV/85 or 100mm	0.2% or 0.5%
2000A/75mV/160mm	0.5%



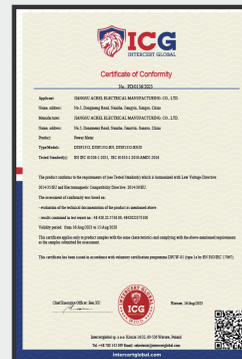
Acrel 공식 대리점



아크렐 오프라인/온라인 공식 대리점
오디하이텍(주)는
100% 정품만 판매합니다.
안심하시고 구매하세요.

공식 대리점이 아닌 곳에서 구매하신 상품은
품질 보증 및 A/S에 제한이
있을 수 있으므로 피해가 없도록 주의 바랍니다.

CE·UL 인증서



DC 전력량계 DJSF1352
CE 인증서



메가 DC 전력량계 PZ72L
CE 인증서



AC 전력량계 ADL200
CE 인증서



DC 전력량계 DJSF1352-RN
UL 인증서

ODHitec

Panel PC
Touch Monitor
Board
AC·DC Meter



오디하이텍(주)

[본사 및 공장] 충남 홍성군 홍북읍 첨단산단4길 59, 오디하이텍 (주)

[안양 사무소] 경기 안양시 동안구 시민대로 109번길 29, 1107호 에이스하이테크시티범계

Tel : 070.8240.2410 Fax : 031.384.2436 Email : sales@odhitec.com

