

RATIO CONTROLLER (DRC-100)



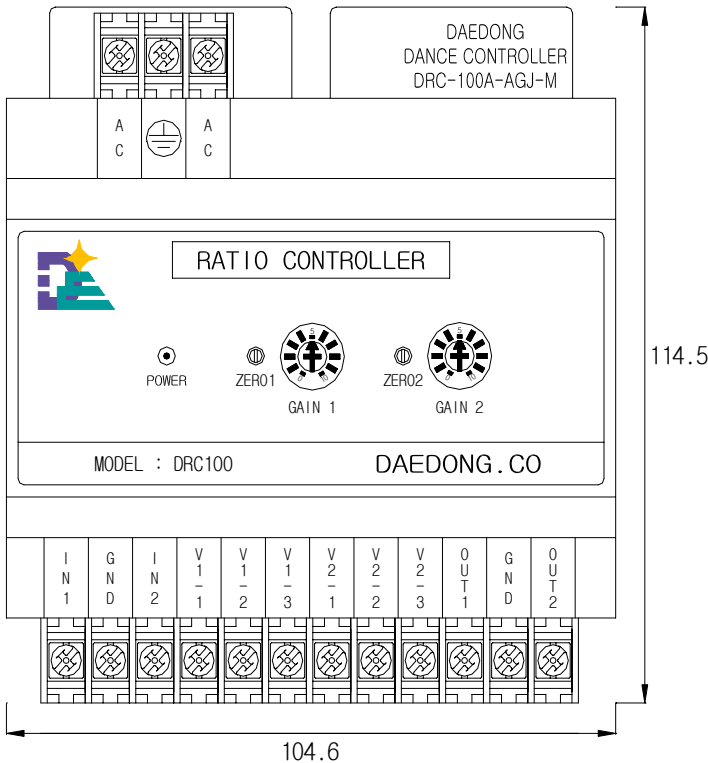
개요 : Motor속도 제어용 신호를 공급하는 장치로 입력 값과 외부 비율설정용 Volume값에 따라 출력값을 정한비로 가감산 증폭하여 안정된 속도 제어 신호를 공급하는 전자제어 콘트롤 이다.

용도 : 섬유염색기계및 염색기계의 라인속도 비율제어와 일반 산업기계의 속도 비율설정제어

단자 결선

AC, FG, AC	(전원입력)	AC 110V ~ 220V / MAX 10W
IN1, IN2, GND	(입력 신호)	MASTER 신호 입력 단자
V1-1, V1-2, V1-3	(입력 신호)	외부 설정용 GAIN V/R 1
V2-1, V2-2, V2-3	(입력 신호)	외부 설정용 GAIN V/R 2
OUT1, OUT2, GND	(출력 신호)	제어신호 출력 단자

외형치수및 접속단자



ZERO 1,2	설정범위 : ± 2V
	출력값의 ZERO 설정
GAIN 1,2	설정범위 : 5V입력시 -2.7V~8V
	출력값의 GAIN 설정
외부 VR 1,2	설정범위 : 30%-1kΩ, 50%-2kΩ
	100%시 - 10kΩ (단,시정수변경)
	출력값의 SPAN 설정