

# SYNCHRO DANCE CONTROLLER ( DSD - 9811 )



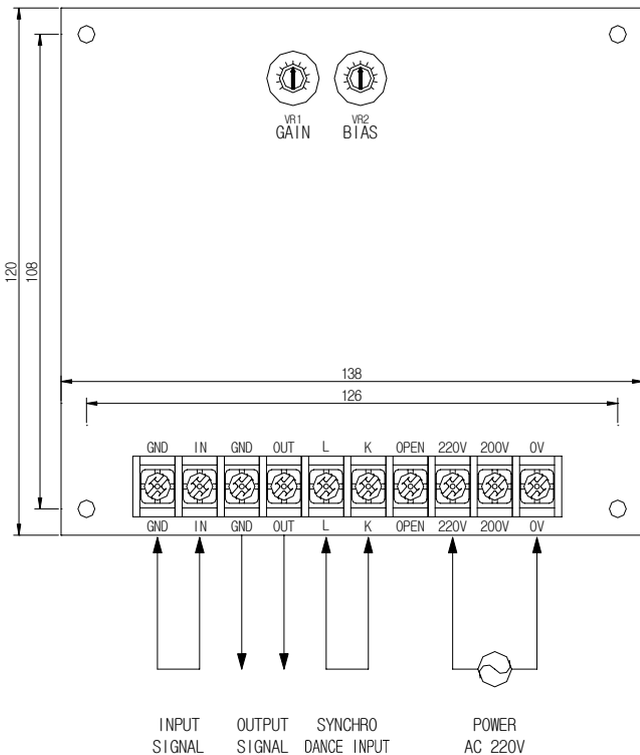
개요 : DDC-100은 Motor의 속도 제어 신호용 기판으로 전단에 구동되는 Motor의 속도를 변위 검출기 및 DANCE BOX의 출력 신호를 제어 하여 후단에 연결되는 Motor에 일정한 속도 제어용 신호를 공급하는 전자제어 콘트롤 이다.

용도 : 섬유염색기계의 위치및 변위 검출용으로 사용 되며 일반 산업 기계의 연동및 속도 제어용

## 제어반의 조정

BIAS V/R	5/10에서 입출력값은 1:1이며, 덴사 중심 이동설정용V/R (조정범위 : ±2V )
GAIN	DANCE INPUT GAIN ADJ. CW 방향 조정시 가변 UP (조정범위 : ±1.5V ~ 4.5V)

## 외형치수및 접속단자



전원 : 220, 200, 0	AC 220V
GND, IN	MASTER 신호 입력단자
GND, OUT	제어 신호 출력 단자
L, K	싱크로 덴사 신호입력단자 ( AC ± 40V )

## 기준속도와 덴사범위의 관계

