

DC MOTER CONTROLLER (DSC – 200)



개요 : 본기기는 입력신호에 대하여 상당히 빠르게 가감속, 정지, 정역회전을 반복하고, 스피드조정, PID 정수를 쉽게조정 할 수 있고 시퀀스취급이 용이하여, 각종 섬유기계에 적용하여 사용하기에 편리한 구조이다.

용도 : 섬유염색기계의 추종장치 및 DC MOTER 제어 구동

특징 : 추종장치에 FEELER CONTROLLER (FHC-200N)와 연계하여 편리하고 정확한 변사제어가 가능합니다.

제품사양

INPUT (입력)	(입력)	DC ±10V
INDICATOR (표시)	(표시)	LED DISPLAY
TEMP COEFFICIENT (사용온도)	(사용온도)	-5℃ ~ +55℃
POWER SUPPLY (전원전압)	(전원전압)	AC 200 ~ 240V 50/60Hz
DIMENSION (외형치수)	(외형치수)	235 * 310 * 145
DCMOTOR CAP (용량)	(용량)	0.4 Kw ~ 0.75 Kw 이하

외형 치수

