

FEED RATIO (DFRC – 200V,F)



개요 : 본기기는 PULSE 및 DC VOLTAGE SIGNAL을 입력하여 F/V, V/V, 로 각각 변환 출력하며 전면 KEY 입력으로 입출력비율을 소숫점 까지 정밀 조정 및 설정할 수 있는 고기능의 변환 설정기 입니다.

용도 : 섬유염색기계의 비율 연동제어 및 산업기계의 속도 제어

제품사양

INPUT	입력	DC VOLTAGE SIGNAL : 0~10V VOLTAGE PULSE : 0~50KHz
OUTPUT	출력	DC : 0~10V
RATIO ADJ	설정범위	+30% , -20%
ACCURACY	정밀도	ADSI 12.BIT FULL SCALE, ±0.2%Max
TEMP COEFFICIENT	사용온도	-5°C ~ +55°C(단,결빙되지않을것)
LINEARITY	직선성	±0.01% F.S
POWER SUPPLY	전원전압	AC 220V 50~60Hz 4VA
DIMENSION	외형치수	104 * 118 * 165

패널부착 치수및 외형도



