

K-P-8AB

DATA BUFFER | PARALLEL 용



K-P-8AB

- 8 : 1 공유기겸 버퍼
- 고속의 DATA 입,출력 속도
- 8 : 1 순차 입력 방식
- 대용량의 버퍼 메모리 (최대 4MB)
- 내부 파일단위 처리 기능
- 파일 단위 COPY 기능
- 파일 단위 삭제 기능
- WATCH DOG 기능 (OPTION)

특 정 Characteristic

- 8대의 장비를 연결하여 DATA를 순차적으로 입력 할 수 있습니다.
- 8 : 1 프린터 공유기 겸 버퍼로 완전 자동으로 동작하나 필요 시 수동으로 전환하여 사용이 가능합니다.
- 프린터 전용으로 개발된 제품으로 고속의 입력 속도(30KB/SEC)를 가지고 있습니다.
- BUFFER의 용량을 업무량에 따라 최고 4MB까지 쉽게 증설할 수 있으므로, 어떠한 용도의 업무에도 사용 할 수 있습니다.
- 특수 알고리즘으로 프로그램을 설계하여 DATA를 각각의 FILE 개념으로 처리하며 최대 16개까지의 DATA를 FILE로 분리 처리 할 수 있습니다.
- FILE(DATA)별 삭제 및 COPY가 가능하므로 BUFFER 사용 효율을 높일 수 있습니다.
- 필요에 따라 중간에 있는 FILE(DATA)을 건너뛰어 PRINTING 할 수 있습니다.
예) 각 A,B,C FILE(DATA) 중에서 A가 끝나고 바로 C의 FILE(DATA)을 PRINT
- 각 FILE(DATA)별 버퍼메모리 사용량을 알 수 있고 또한 전체의 메모리 사용량을 알 수 있습니다.
- 버퍼에서 프린터로 DATA 출력 후 신호음을 내주므로 프린터의 작동여부를 쉽게 알 수 있습니다.
- DATA BUFFER 내에 프린터의 용지를 FORM FEED시킬 수 있는 기능과 프린터 RESET 코드(ESC @)를 발생할 수 있는 기능이 있습니다.
- OPTION에 따라 I.C를 1개만 추가하면 BUFFER가 만에 하나라도 다운될 경우에도 자동으로 RESET시켜 주는 기능이 있습니다.

※ 본 CATALOG 내용은 2012년 1월 기준이며, 기능의 향상을 위하여 예고없이 바꿀 수 있습니다.