

UNI 2.0 – 플렉서블 피더



	항목	사양 / 상세 내용
구동 방식	모터	4 모터 리니어 진동 (엔코더리스, Encoderless)
기본 사양	부품 크기 범위	Ø 0.5 ~ 20 mm (소형)
	진동 플랫폼 크기	120 × 150 mm (180 cm ²)
	제품 중량	3KG
전기 및 제어	전원 공급	DC 24V / 10A
	진동 제어 범위	Hz: 10 ~ 99 Duty: 10~99 Time:0.3~1 back light:0~99
동작 기능	제어 방식	Hz, Duty, Time으로 제어 • Back Light On/Off
	피딩 모션	모으기, 퍼트리기, 단방향(Forward) 이동
통신 및 연동	통신 방식	Ethernet (TCP/IP) 기반 통신
	PC 연동 기능	진동 설정, 테스트 모드 지원
구성 및 옵션	진동 플레이트(선택)	플랫, 홀, 홈, 재질, 형상
	연결 케이블	Power 케이블, CAT6 LAN 케이블, Hopper(선택사항)
기타 사항	기타	A/S : 납품 후 1년 무상 지원 도면 및 매뉴얼 별도 제공 가능 ※ 전용 프로그램이 실행되어야 외부 제어가 가능합니다.

치수 및 도면

