



AETP

AdvancedEngineeringTechnologyProvider



AP-4500



고정형



회전형

에어 플라즈마 장비 AP-4500

4000시리즈의 아날로그 컨트롤 방식을 디지털 방식으로 업그레이드 한 제품으로 IGBT의 정밀제어가 가능하고
첨단 보호 기능을 탑재하여 어떠한 상황 에서도 IGBT를 보호하여 높은 내구성을 자랑합니다.

터치스크린에서 간단히 플라즈마 파워를 가변할 수 있고, 입력되는 공압에 대한 최소 / 최대 리미트를 설정하여
안정적인 구동환경을 구축 할 수 있습니다. 또한 온 딜레이 / 오프 딜레이 기능과 온도센서 기능을 세계 최초로
설치하여 자동화 라인과 연구용에 최적화 되었습니다.

AP-4500 AP-4500R

필요 전기	220V 단상, 50/60 Hz, 10A, 접지필수
필요 공압	5 Bar 이상 (CDA 99%)
소비 전력	< 1.5 kW
소비 공기량	20~50ℓ/min (노즐 한개당)
제품 외형치수	357(W) × 534(D) × 186(H)
제품 무게	20~24 Kg
케이블 길이	기본 4m (주문사양 10m Max)



AP-4500 MULTI 고정형 더블 헤드



AP-4500R MULTI 회전형 더블 헤드



AP-4500 고정형 헤드



AP-4500R 회전형 헤드

AP-4500 MULTI AP-4500R MULTI

필요 전기	220V 단상, 50/60 Hz, 15A, 접지필수
필요 공압	5 Bar 이상 (CDA 99%)
소비 전력	< 2.5 kW
소비 공기량	20~50ℓ/min (노즐 한개당)
제품 외형치수	377(W) × 665(D) × 278(H)
제품 무게	30~36 Kg
케이블 길이	기본 4m (주문사양 10m Max)