# UV CURING SYSTEM HAND HELD

#### 소개

핸드헬드 UV 경화 시스템은 넓은 표면에 고강도 자외선 에너지를 쉽고 효율적으로 전달하도록 설계되었습니다. 이동 중에도 유연하게 설계되어 포물선 반사판을 통해 균일한 자외선을 방출하므로 수리 스테이션, 생산 라인 및 품질 관리 실험실에 이상 적입니다. 작고 내구성이 뛰어나며 조작이 간편하여 이동성이 요구되는 애플리케이션과 성능 저하 없이 빠른 경화가 필요한 애플리케이션에 적합합니다.







#### 기술 사양

TE 19	
기능	설명
램프 종류	고압 수은등 또는 메탈 할라이드등
전원 공급	220VAC, 50/60Hz
냉각 방식	자연 냉각 또는 수동 냉각
반사경	내장형 포물선 반사경
디자인	휴대용, 경량 케이스
작동 온도	10°C - 40°C

<sup>\*</sup>사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.

#### 성능 하이라이트

- ➤ 즉각적인 자외선 활성화
- ➤ 중형 표면에 대한 넓고 안정적인 커버리지
- ➤ 수동 또는 반자동 워크플로우의 생산성 향상
- ▶ 다양한 산업 및 소재 유형에 적응 가능

## 특징들

- 높은 강도의 자외선을 균일한 분포로 넓은 영역에 방출합니다.
- 포물선 반사기를 통해 균일성 확보
- 컴팩트한 디자인으로 조작과 이동이 간편합니다
- PCBS용 컨포멀 코팅
- UV 수지, 접착제/접착제 및 페인트 등의 경화.
- 접착 유리, 플라스틱 및 금속 등.
- 플라스틱, 페인트 및 코팅 등의 노란색 변화를 검사합니다.

공인 유통업체:

\*\*더 자세히 알아보려면 웹사이트를 방문하세요: www.vyns.tech 및 유통업체에 문의하세요

### 우리에게 연락하세요

전화 : +65 3152 5859 (SINGAPORE)

+6(04) 306 7751 (MALAYSIA)

이메일 : sales@vyns.tech web page의 모음: www.vyns.tech

#### 본사 (말레이시아):

주소: 47, Jalan Cassia Selatan 3/3,

Taman Perindustrian Batu Bandar Cassia,

14110, Penang.

