

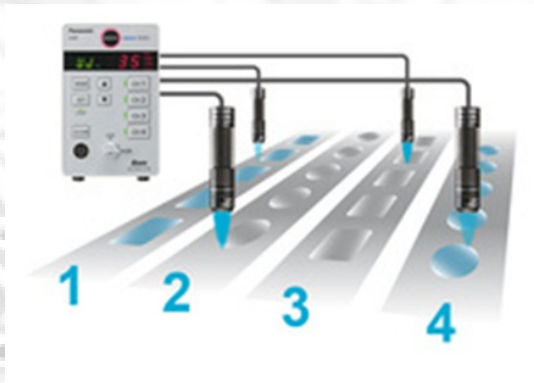
UV-Aushärtesysteme von PANASONIC

AICURE UJ30/35



- Wellenlängen 365 nm, 385 nm
- leistungsfähige LED-Technologie
- hochwertige Verarbeitung
- attraktives Design
- vielseitig einsetzbar
- einfach integrierbar

NEU AUCH MIT 405 nm WELLENLÄNGE!



Standardmässig sind eine Vielzahl verschiedener LED-Köpfe und Linsen verfügbar. Einige der vielen Vorzüge der Panasonic AICURE UV-Aushärtegeräte sind die vier unabhängig von einander programmierbaren Kanäle. Die Geräte benötigen keine Lüfter, sind kompakt und stromsparend. Somit eignen sich die Panasonic AICURE UV-Aushärtegeräte für die meisten Anwendungen in nahezu allen Industrien.

Lassen Sie sich von allen Vorteilen überzeugen, kontaktieren Sie uns. Wir beraten Sie gerne!

Anwendungsbeispiele

Unterhaltungselektronik

- Verkleben von Kameralinsen in einen Tubus bei Digitalkameras, Handys usw.
- Fixieren/Verkleben von Präzisionsteilen für Handys

LCDs

- Folienfixierung auf LCD-Platinen
- Verkleben/Versiegeln von LCD-Glassubstraten
- Verkleben von CCD-Schutzgläsern

Drucken/Beschriften

- Aushärten von Tinte auf Etiketten und Elektronikbauteilen
- Versiegeln von Entlüftungslöchern

Medizinische Produkte

- Nadelverklebung bei Einwegspritzen

Automobilteile

- Verkleben und Beschichten von Pins
- Verkleben von LCD-Displays mit FPCs

Panasonic

Ihr Ansprechpartner
Andreas Nünlist
info@polyscience.ch