

## UW-02

### Macchina per lavaggio e fotopolimerizzazione

#### Apparecchiatura da 10,1 pollici

Ampio spazio per il lavaggio e la fotopolimerizzazione per soddisfare la richiesta di lavorazione di modelli di grandi dimensioni.

#### Fotopolimerizzazione a 360°

Piattaforma di fotopolimerizzazione rotante a 360° riflettente, luci LED dual band da 385 nm e 405 nm, polimerizzazione completa senza zone morte

#### Velocità/tempo regolabili

Velocità regolabile rapida/media. Il tempo si può settare a piacere a 2/5/10/15/20/30 min

#### Interfaccia interattiva semplice

Pulsanti "touch", Display LCD a LED ad alta definizione. Semplice, comoda e sensibile.

### Caratteristiche Tecniche

Dimensioni della macchina chiusa	325 x 295 x 485 mm.
Peso della macchina chiusa	8 kg.
Dimensioni lavaggio	240 x 160 x 200 mm.
Dimensioni fotopolimerizzazione	D. 200 x 300 mm.
Peso massimo del modello	2,5 kg.
Dimensioni imballo	425 x 395 x 545 mm..
Funzioni	Lavaggio/fotopolimerizzazione
Velocità	Rapida/media
Tempo	2/5/10/15/20/30 min.
Lunghezza d'onda SLA	385 & 405 nm
Alimentazione	100-240 V
Tensione di uscita costante	24 V / 2,5 A.
Potenza	60 W
Materiale piattaforma fotopolimerizzazione	Acciaio inossidabile riflettente
Materiale della vaschetta di lavaggio	Polipropilene
Lingue supportate	Cinese/Inglese
Sistema operativo di controllo	Windows 7 o superiore

