

Description

Μονάδα έκθεσης υψηλής απόδοσης UV LED

Εφαρμογή Η μονάδα έκθεσης των οδηγήσεων χρησιμοποιείται στον κατάλογο της κατασκευής πλάκας όπως πλάκα, πλάκα,

ζεστό πιάτο, πλάκα ρητίνης. όταν βάζετε την μεμβράνη πάνω στην πλάκα σε μηχανή έκθεσης υπερυδρών ακτίνων UV, ξεκινήστε την, το γαλάκτωμα στο πιάτο θα εμφανιστεί σε ένα αόρατο φανταστικό. αυτή είναι μια σημαντική διαδικασία σε όλες τις τεχνολογίες παραγωγής πλακών.



Feature

- 1.Εφαρμογή υψηλής απόδοσης φωτεινής πηγής UV LED, η οποία εξοικονομεί 50% ηλεκτρική ενέργεια από το συνηθισμένο μοντέλο.
- 2.PLC ελεγχόμενο πάνελ, πολύ εύκολο στη λειτουργία.
- 3.Αυτόματη λειτουργία μνήμης για την εργασία ως αρχική ρύθμιση την επόμενη φορά
- 4.Πραγματική επίδραση έκθεσης λόγω του φωτός LED.
- 5.Fast χρόνος έκθεσης, περίπου 40-70 δευτερόλεπτα.
6. Εξοικονόμηση ενέργειας και φιλικό προς το περιβάλλον.
- 7.Κατάλληλη ποιότητα έκθεσης, μεγαλύτερη διάρκεια ζωής.
- 8.Ακόμη και ωραία με χαλύβδινο παλτό.
- 9.Εξειδέυστε το βύσμα τροφοδοσίας, την ασφάλεια και την ευκολία.
10. Εύκολο στη μεταφορά, το φως LED δεν είναι εύθραυστο κατά την παράδοση.
11. Παράμετρος

Specification

Αριθ. Αρ.	Μονάδα έκθεσης υψηλής απόδοσης UV LED
Μέγιστη έκταση (mm)	520mmx610mm
Τάση (μονοφασική)	220V ή 110V
Έλεγχος χρόνου	0-999s
Ισχύς των λαμπτήρων	80W (8 LED 10W)
Μέγεθος συσκευασίας:	σε έναν καθετήρα (750 * 680 * 200 mm)
Βάρος	30 KG

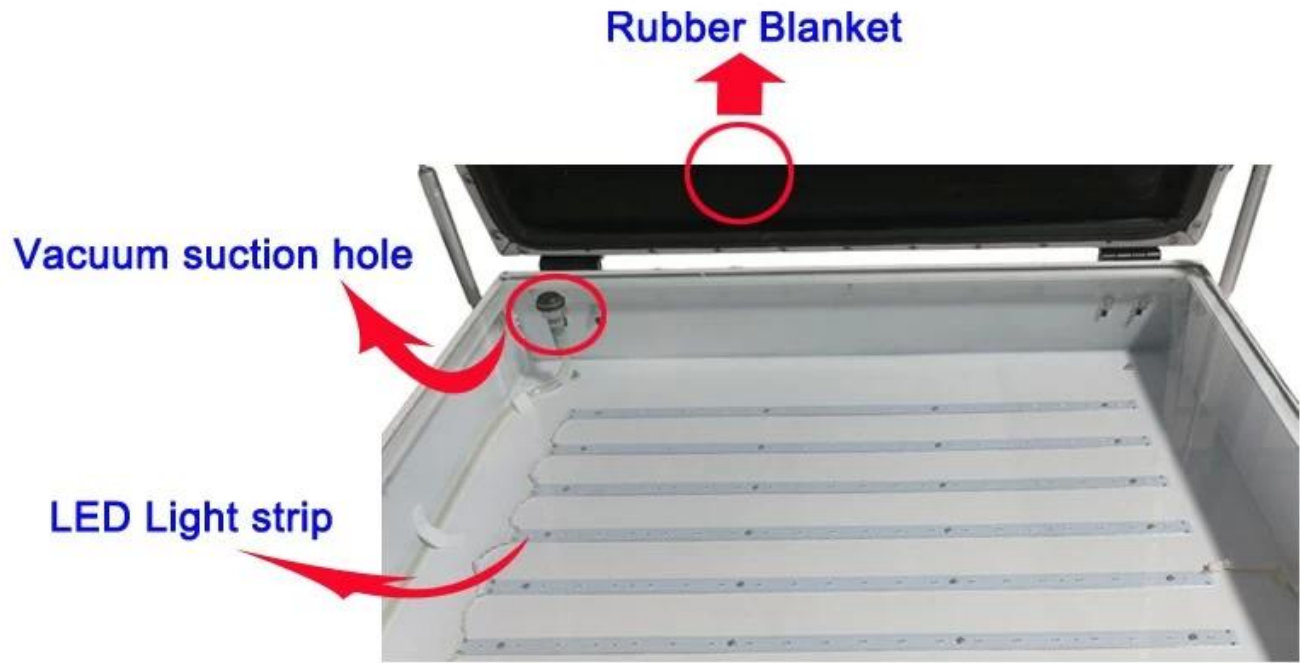
Application

Η μονάδα έκθεσης των οδηγήσεων χρησιμοποιείται στο πλαίσιο της κατασκευής πλάκας όπως πλάκα, πλάκα οθόνης.

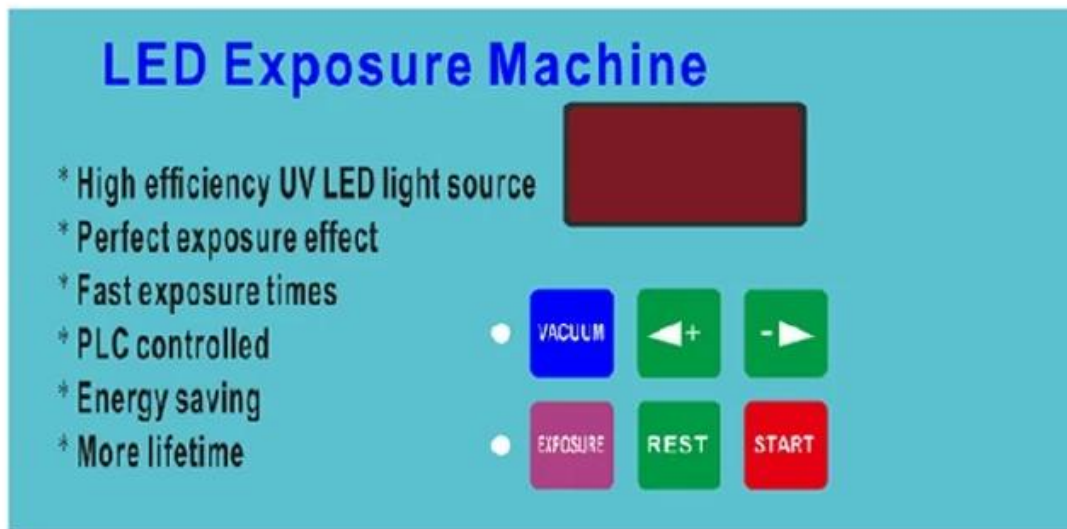
Gallery



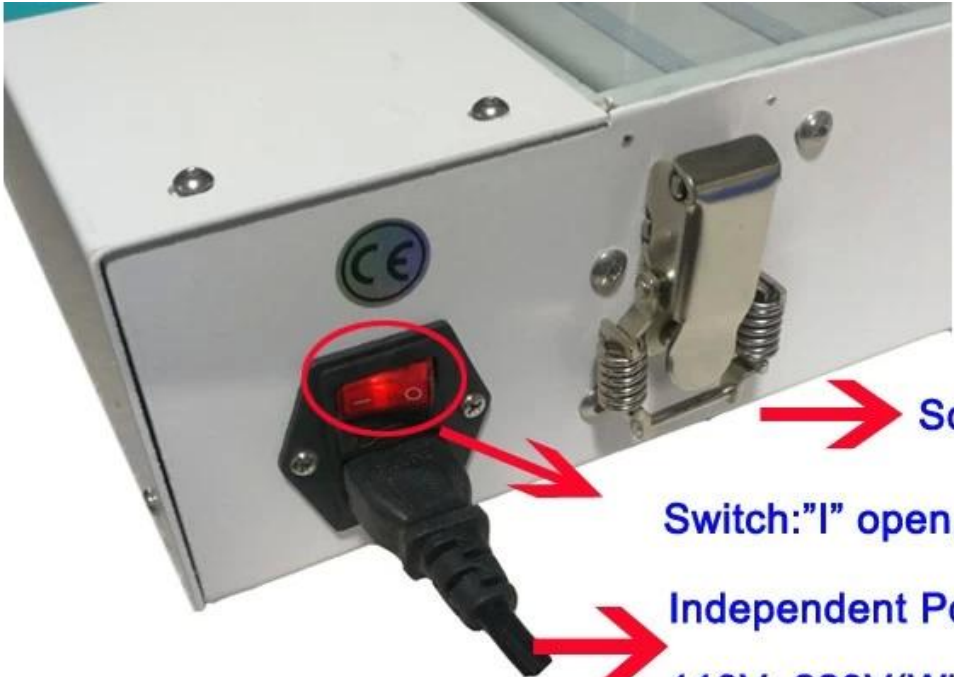
PLC controlled panel



PLC Controlled Panel



- 1)Pumping time setting: Click "VACUUM", the red indicator light is on, adjust "+" and "-" to set the pumping time, generally 60~100 seconds.
- 2)Exposure time setting: Click "EXPOSURE", the red indicator light is on, adjust "+" and "-" to set the pumping time, usually 10~60 seconds.
- 3)"REST" button usage: Click "REST" time during the setting time to start from 0
- 4)Press the "START"button to start the work,press the pause again, press again to continue working.



→ Screen Lock

Switch: "I" open, "O" turn off

Independent Power Cord
110V~220V(Wide voltage)



LED Exposure Machine

- * High efficiency UV LED light source
- * Perfect exposure effect
- * Fast exposure times
- * PLC controlled
- * Energy saving
- * More lifetime

070

