

Product name:	Semi-Automatic Silicon Glue dispensing machine		
Weight	65kg	Capacity	2600ML
Air source	0.9MPa (clean and dry air)	Material	aluminum alloy
Dimensions	810mmx660mmx620mm	Ratio	1:1 2:1 4:1 10:1
Small discharge	0.01ml	Matching	pneumatic glue gun/silicone sleeve
Working Voltage	AC 220V/50-60Hz	Motor drive	Research control
Use air source	4-7Kgf/cm	Operating mode	Manual, automatic, point-to-point continuous line segment
Power	<150W	Control system	Full-time
Harness	Customize	Working temperature and humidity	Temp: 0-40oC Humidity: 20-90%
Usage	Lighting industry Improving IP parameter	Capacity	As per requirement

Insert 2600ml package single component silicone into the barrel,
 Glue will be pushed out by compressed air.
 Handhold glue valve control the flow of glue by pressing or releasing the switch
 Portable design with a small trolley, easy to move to different situation
 Improving IP of fixture: keep fixture safe from dust and water in outdoor usage
 Hand press switch control the glow flow based on requirement
 easy to operate and save labor
 Well performance of glue valve control, glue flow is stable and clean
 Without leakage and tail.

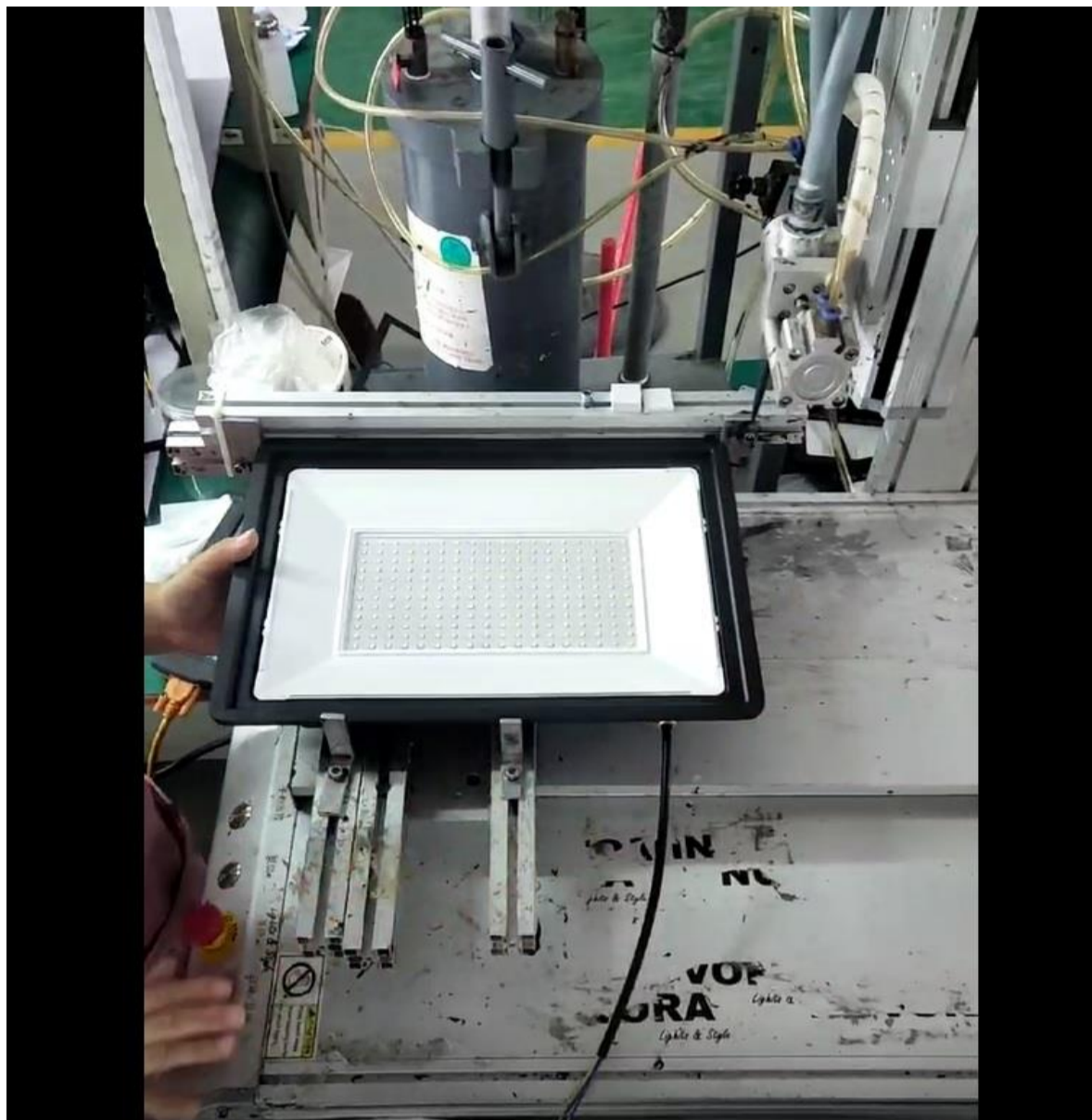
محدوده عملکرد این دستگاه دردمای ۰-۴۰ سانتی گراد و رطوبت ۲۰-۹۰٪ با ولتاژ AC ۲۲۰ و فرکانس ۵۰-۶۰ هرتز می باشد.
 چسب در مخزنی ۲۶۰۰ میلی لیتری قرار می گیرد و با فشار باد مورد نیاز (که ۰,۹ Mpa می باشد) خارج می شود. حداقل چسب خارج شده ۰,۰۱ میلی لیتر می باشد.
 دستگاه می تواند به صورت انتخابی در دو حالت دستی و نیمه اتومات با سرعت انتخابی ۱، ۲، ۴ تا ۱۰ برابر کار کند.
 عملکرد این دستگاه جهت تضمین IP انواع چراغ می باشد. چسب زنی یکنواخت با قطر دلخواه از مزیت های دیگر این دستگاه است که خطای های رایج اپراتور انسانی را بسیار کم می کند.

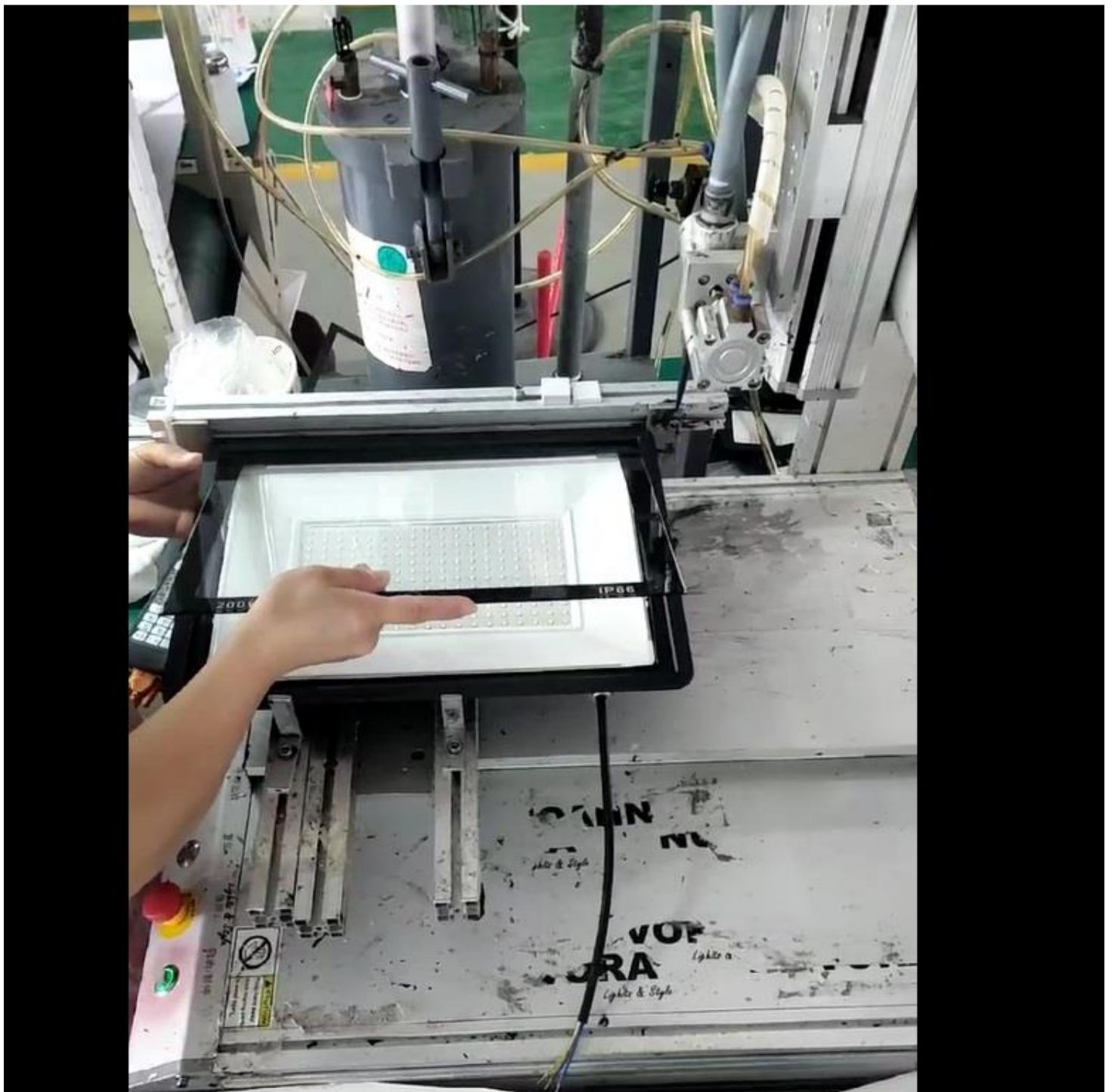
به اطلاع می رساند این دستگاه ، دستگاه همه جانبه ای برای مونتاژ انواع چراغ نمی باشد و اطلاعات تکمیل تری از دستگاه در دست نیست زیرا فروشنده چراغ پرژکتور به اذعان خود این دستگاه را ساخته است و از دادن اطلاعات جامع تر امتناع دارد. هم چنین اطلاعات تخصصی تر این دستگاه در سایت های بین المللی قابل دسترسی نبود.

این شرکت در گام اول اقدام به خرید دستگاه کرد اما با توجه به فایل های تصویری پیش بینی می شود بعد از ترخیص دستگاه و استفاده در تولید و بررسی دقیق فنی آن توسط مهندسين کارخانه ، طرح آن را با جزئیات لازم استخراج کند به نحوی که امکان ساخت دستگاه بر اساس طرح پیاده شده برای ماشین سازان داخلی مربوطه فراهم گردد.

در ادامه تصاویری از دستگاه مورد بحث و سایر دستگاه های مشابه در کارخانه آورده شده است.

دستگاه زیر مربوط به دستگاه موجود در گمرک است (دستگاهی که مشخصات آن در بالا ذکر شد و برای ارتقا درجه حفاظت به کار می رود)





از دستگاه کارخانه فیلم داریم و عکس از روی فیلم ها گرفته شده است. این دستگاه های دستگاه های چسب زن کارخانه هستند

بخشی از لاین :

