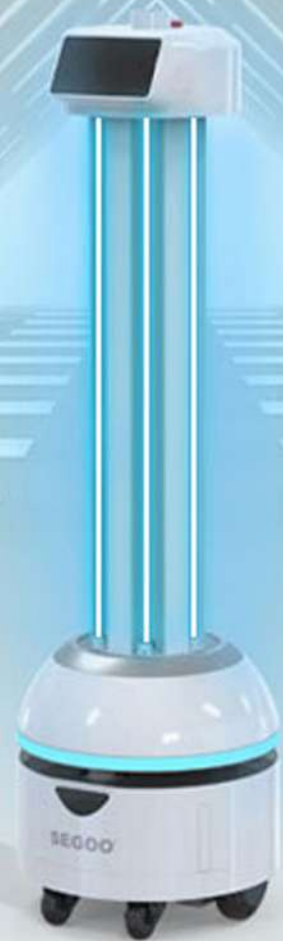


GIỚI THIỆU

Roctor D146

Robot khử trùng bằng tia UV-C



SEGOO

Nhập khẩu và phân phối chính thức bởi



Phuongviet

VỀ THƯƠNG HIỆU SEGOO

SEGOO là một trong những thương hiệu của tập đoàn Robot Ruziniu - Tập đoàn có hơn 8 năm kinh nghiệm trong lĩnh vực nghiên cứu và sản xuất robot. SEGOO tập trung chủ yếu phát triển các robot liên quan đến công nghệ AI và Driverless, với nhà máy đặt tại Trung Quốc.

SEGOO cam kết cung cấp cho người dùng những sản phẩm robot thông minh và hiệu quả, đóng góp vào công cuộc nâng cấp chất lượng sống cho toàn cầu.

SEGOO



Các dòng sản phẩm của SEGOO

Sau nhiều năm phát triển sản phẩm và thị trường, Segoo hiện có nhiều dòng sản phẩm thông minh, bao gồm robot dọn dẹp, robot dịch vụ và nhà thông minh



Roctor D146

Robot khử trùng bằng tia UV-C

Đặt lịch khử trùng

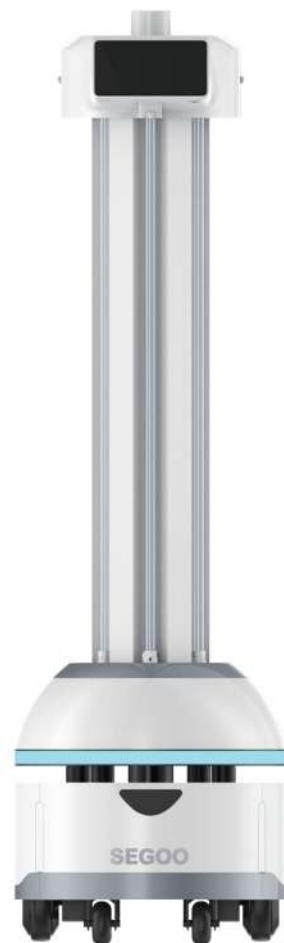
Cài đặt trước thời gian và vị trí mục tiêu để khử trùng
Tự động hóa hoàn toàn

Tùy chỉnh lộ trình khử trùng

Xác định chính xác khu vực cần khử trùng
Tự động khử trùng lần lượt theo các khu vực chỉ định trước
Thiết lập khoảng thời gian khử trùng tại một địa điểm

Tự động quay về sạc pin

Năng lượng tiêu hao tối thiểu có thể được điều chỉnh
Tự động quay về trạm sạc khi hoàn thành công việc



Nguồn tia cực tím UV-C từ PHILIPS

6 bóng đèn PHILIPS UV-C
Khử trùng tia cực tím cường độ cao

Khử trùng hiệu quả

Công suất đèn: 180W
Bước sóng: 254nm UV-C
Khả năng bất hoạt và tiêu diệt virus lên đến 99.9999%

Điều hướng thông minh trên Web Local

Xây dựng bản đồ di chuyển từ xa qua giao diện Web
Tiết kiệm thời gian và nâng cao độ hiệu quả



Rector D146

Robot khử trùng bằng tia UV-C



Hẹn ngày giờ hoạt động



Nguồn sáng UV-C PHILIPS



Tùy chỉnh lộ trình khử trùng



Tự động sạc pin



Khả năng điều khiển từ xa



Tránh chướng ngại vật dễ dàng với cảm biến độ nhạy cao



Tự động khử trùng đa khu vực



Tuổi thọ đèn lên đến 8000 giờ

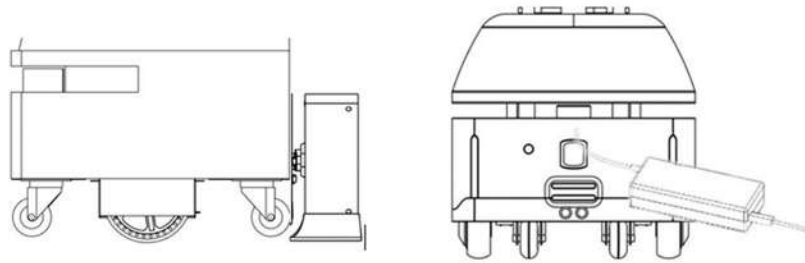


Tên:	Rector D146
Kích thước:	450mm* 450mm* 1542mm
Khối lượng sản phẩm:	52Kg
Chất liệu:	Thép tấm cán nguội
Màu sắc:	Trắng
Tổng công suất đèn:	180W
Thời gian hoạt động liên tục:	4H
Ổ cứng:	Ổ cứng tốc độ cao 32GB
Ngôn ngữ:	Tiếng Anh - Trung
Lidar:	Bước sóng laser 905nm; diện tích 230°
Hệ điều hành:	Android 5.1
Pin:	Pin lithium 37 V/20 AH
Tốc độ di chuyển:	0.1m/s đến 1m/s
Độ ồn:	45-70dB

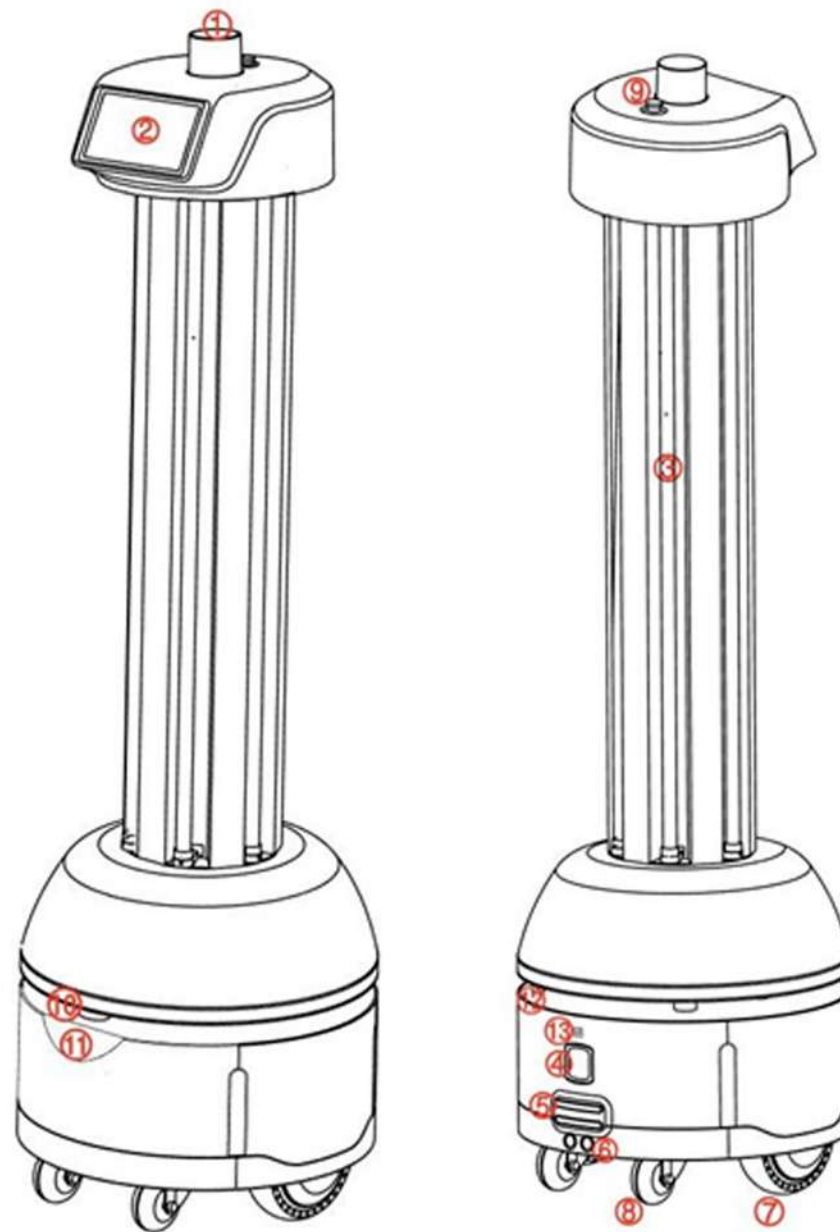
Cấu trúc của robot

Robot khử trùng UV-C **Rector D146** được thiết kế khoa học và hoàn thiện cùng màu trắng thông dụng cho các sản phẩm, thiết bị y tế.

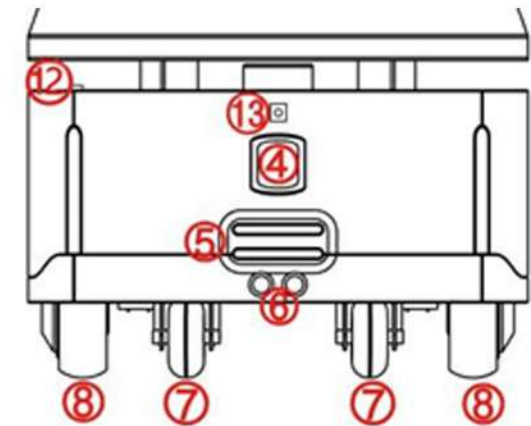
Nhờ bộ điều hướng chính xác đến cấp centimet, công nghệ triển khai từ xa hàng đầu thế giới, khả năng phối hợp đa máy, tránh chướng ngại vật tự động cũng như những chức năng ưu việt khác mà Segoo **Rector D146** có thể tự động điều hướng đến những vị trí đã được chỉ định sẵn một cách thông minh.



Robot có thể được sạc tự động hoặc cắm trực tiếp



1. Máy ảnh định vị trực quan.
2. Màn hình cảm ứng.
3. Đèn khử trùng PHILIPS UV-C.
4. Mắt cảm biến hồng ngoại.
5. Trạm sạc tự động.
6. Siêu âm.
7. Bánh xe âm.
8. Bánh xe xoay.
9. Công tắc dừng khẩn cấp.
10. Cảm biến LIDAR.
11. Camera 3D.
12. Nút nguồn.
13. Ổ cắm điện.



Khử trùng hiệu quả

Mức độ khử khuẩn & vô hiệu hóa virus lên đến 99,9999%

Chứng nhận & Kết quả kiểm tra mức độ làm sạch

Verification of Conformity

According to Machinery Directive (MD) 2006/42/EC
Page 1/1

Project No: WQ20272007-1-B
Applicant: SHENZHEN SEGOO ROBOT CO., LTD
Address: 155-3, Quansing Rd., Longhua, Shenzhen, China
Manufacturer: SHENZHEN SEGOO ROBOT CO., LTD
Address: 155-3, Quansing Rd., Longhua, Shenzhen, China
Trade Mark: J
Product: UV-C Disinfection Robot
Model No.: D146
Rating: 37V
Test Report No.: WQ20272007MSL, WQ20272007FS
Test Standard(s): EN 60204-1:2018, EN ISO 13482:2014

This Verification of Conformity is based on evaluation of a sample of the above mentioned product. Technical Report and documentation are at the applicant's disposal. This is to certify that the tested sample is in conformity with all revision of Council Directive 2006/42/EC, in its latest amended version, referred to the Machinery Directive. The document does not imply assessment of the product's production and does not permit the use of WQCE mark. The holder of this document is authorized to use this document in connection with the CE declaration of conformity. CE marking can only be used if all related directive are met.

CE

Dongguan Wode Testing Co., Ltd.
Building B, No. 6 Dongguan North Road, Dongguan Lane 252, High-tech Zone, Dongguan 523818, P.R. China
Tel: +86-769-22891288 Fax: +86-769-22891259
E-mail: wode@wode.com.cn Website: www.wode.com.cn

广微测
Guangwei Testing

广东省微生物分析检测中心
GUANGDONG DETECTION CENTER OF MICROBIOLOGY

分析检测报告
REPORT FOR ANALYSIS

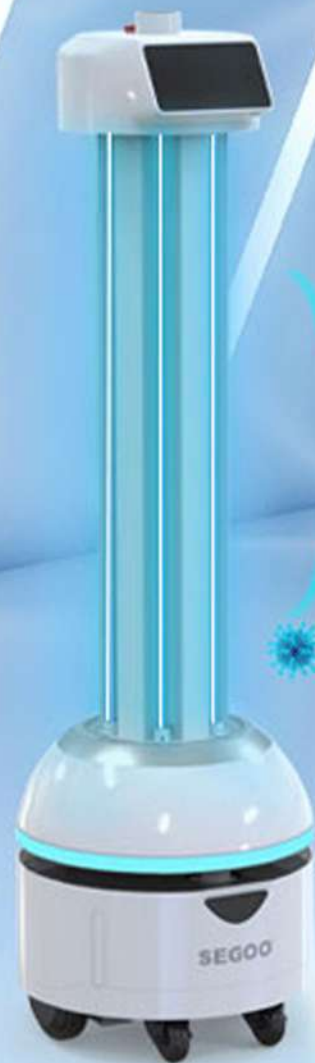
报告编号: 2020SP14487R01D
Report No.: 2020SP14487R01D

样品名称: 紫外线消毒机器人
Name of Sample: UV-C STERILIZING ROBOT

委托单位: 深圳市小诺机器人有限公司
Applicant: SHENZHEN SEGOO ROBOT CO., LTD

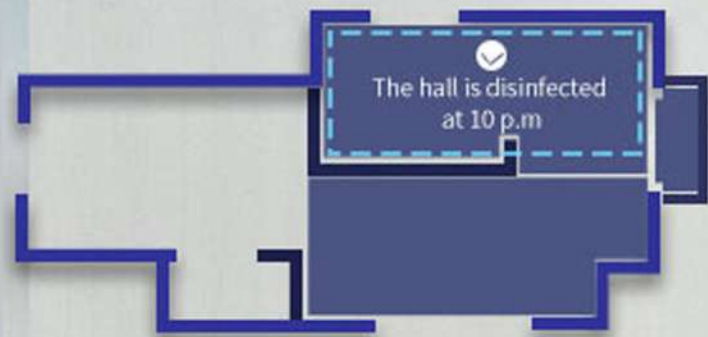
检测类型: 委托检测
Test Type: Entrusted Test

单位地址: 广州市先烈中路100号六楼46号
Address: Building 66, No.100 Central South Road, Guangzhou, China
邮政编码: 510070
Postcode: 510070
电话: (020)87137666
Tel: (020)87137666
传真: (020)87137668
Fax: (020)87137668
网站: www.gdcm.com.cn
Website: www.gdcm.com.cn



Tiêu diệt 99,99% vi khuẩn trong ba mươi giây (tùy thuộc vào các loại vi khuẩn) bao gồm các chủng loại MERS-CoV, SARS - CoV, Cúm (H1N1, H5N1, H7N9, H7N9), E-coli và Staphylococcus albus (tụ cầu khuẩn)...

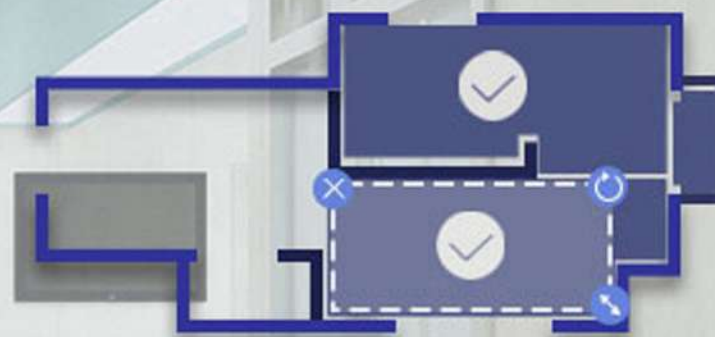
Chế độ khử trùng thông minh



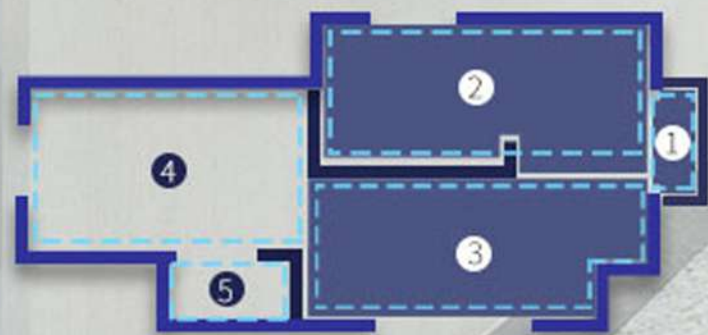
Hẹn giờ khử trùng



Đặt lịch khử trùng



Xây dựng bản đồ khử trùng



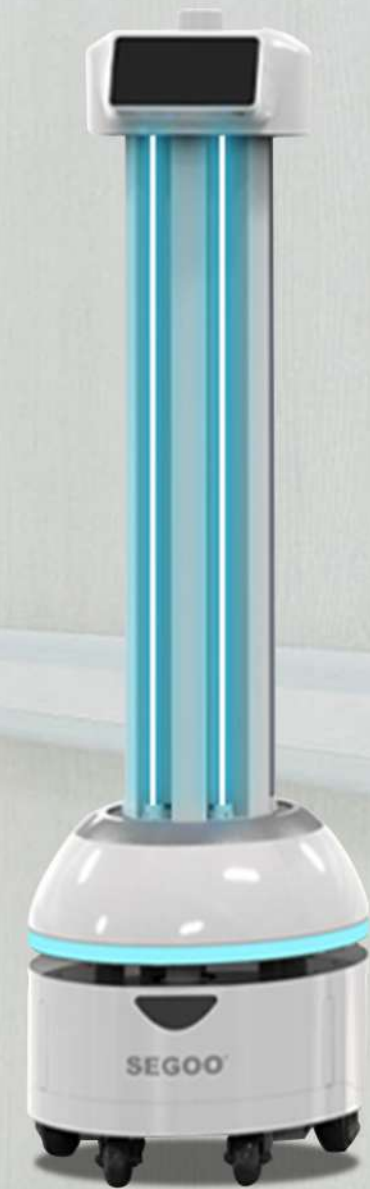
Tùy chỉnh lộ trình khử trùng



Chỉ định khu vực hoạt động nhất định



Thiết lập khoảng thời gian



Giải pháp đa dạng

Linh hoạt đáp ứng nhiều mục đích sử dụng

Robot hoạt động độc lập và hoàn toàn tự động, sẵn sàng thay con người làm nhiệm vụ khử trùng và tiệt trùng nhiều nơi.

Phù hợp với các khu vực đông người; nguy cơ lây nhiễm cao như bệnh viện, khu cách ly, trung tâm mua sắm, nhà máy xí nghiệp, văn phòng, nhà ga, sân bay...



Một số lưu ý

Các biện pháp lưu ý khi làm sạch:

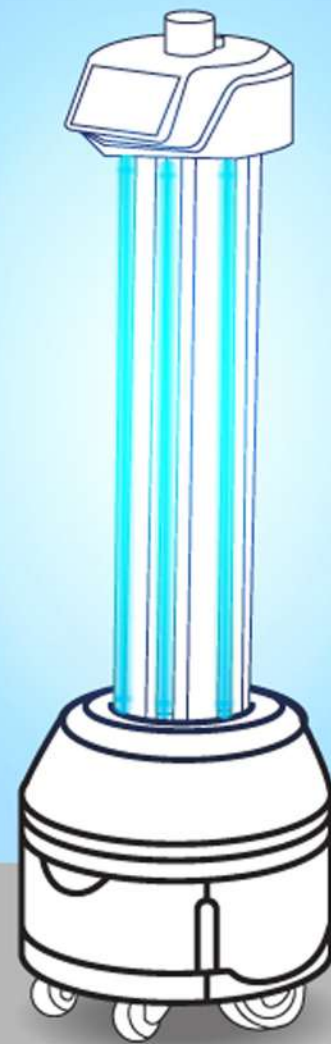
Không nên lau màn hình cảm ứng & cảm biến điều hướng laser LIDAR bằng khăn ướt để tránh thấm nước.

Các biện pháp lưu ý khi sử dụng:

- Không nên chặn radar laser bằng các vật thể.
- Công tắc dừng khẩn cấp chỉ có thể được xoay sang phải, không được xoay sang trái.
- Nhiệt độ tốt nhất để khử trùng và khử trùng bằng tia cực tím là 15°C-45°C, và độ ẩm tương đối dưới 80%. Nhiệt độ quá cao hoặc quá thấp sẽ ảnh hưởng đến hiệu quả làm sạch và khử trùng.
- Cường độ bức xạ của robot khử trùng UV-C giảm dần trong quá trình sử dụng và thông lượng bức xạ cực tím nên được đo thường xuyên. Khuyến khích thay bóng đèn sau khi hoạt động 8000 giờ.
- Khi sử dụng robot khử trùng hàng ngày, đèn UV phải được giữ sạch sẽ và bề mặt bóng đèn cần được làm sạch sau khi tắt nguồn.
- Các biện pháp lưu ý khác theo hướng dẫn từ nhà sản xuất.



Tia cực tím có bước sóng ngắn, mắt thường không nhận thấy được. Do đó để đảm bảo an toàn về sức khỏe khi sử dụng robot khử trùng bằng tia cực tím, người và động vật tuyệt đối tránh xa khu vực làm việc của robot và không nhìn trực tiếp vào nguồn ánh sáng



VỀ Phương Việt Group

Xuất phát điểm là một công ty thương mại, Phương Việt Group hợp tác với các thương hiệu công nghệ hàng đầu thế giới như **Hikvision, Samsung, EnGenius...** đưa sản phẩm chất lượng tới hệ thống đại lý trên toàn quốc.

Bắt kịp xu hướng công nghệ hiện đại, giải pháp lên ngôi thay vì sản phẩm rời rạc, Phương Việt Group nhanh chóng hợp tác với các nhà sản xuất, nghiên cứu ứng dụng để đưa các giải pháp công nghệ mới nhất, tiên tiến nhất của thế giới đến Việt Nam.

Phương Việt - Nhà nhập khẩu & phân phối Robot SEGOO tại Việt Nam

Khi bắt đầu với Robot SEGOO, Phương Việt cam kết mang lại các sản phẩm chất lượng nhất nhằm đem đến sự hài lòng cho mọi đối tác. Với sự chuyên nghiệp và nỗ lực không ngừng, Phương Việt tin rằng Quý đối tác sẽ luôn lựa chọn đồng hành cùng chúng tôi trên con đường đi đến thành công.



Đối tác của chúng tôi

AEON

Shopee

TNH Co. THIÊN HÒA
Tiện ích cho mọi nhà

Lazada

STATE GRID
CORPORATION OF CHINA

Walmart

ICBC

Alibaba.com

HUAWEI

mi xiaomi

SEGOO

SỐNG THÔNG MINH - LÀM VIỆC THÔNG MINH

segoo.vn | fb.com/segoo.vn | cskh@segoo.vn



Phuongviet

Trụ sở: 412/4 Lũy Bán Bích, P. Hòa Thạnh, Q. Tân Phú, TP.HCM

(028) 362 99999 | phuongviethcm.com