

Bộ điều khiển công suất bằng tay

Cho máy chiếu xạ điểm tia cực tím UVP-30

Sê-ri UVPC-3.6V



Heat-tech

Phiên bản thứ 1

Bộ điều khiển công suất bằng tay UVPC3.6V

Cho máy chiếu xạ điểm tia cực tím UVP-30



- Thiết kế đa dạng màu sắc Dòng UVCP3.6V
- Đèn báo màu xanh lam được sử dụng để tạo bảng màu để mọi người dễ nhìn thấy.
- Được trang bị mặt số, UVP-30 có thể được điều khiển thủ công ở mức 3,6V.
- ※ Xin lưu ý - Không thể sử dụng với UVP-60.

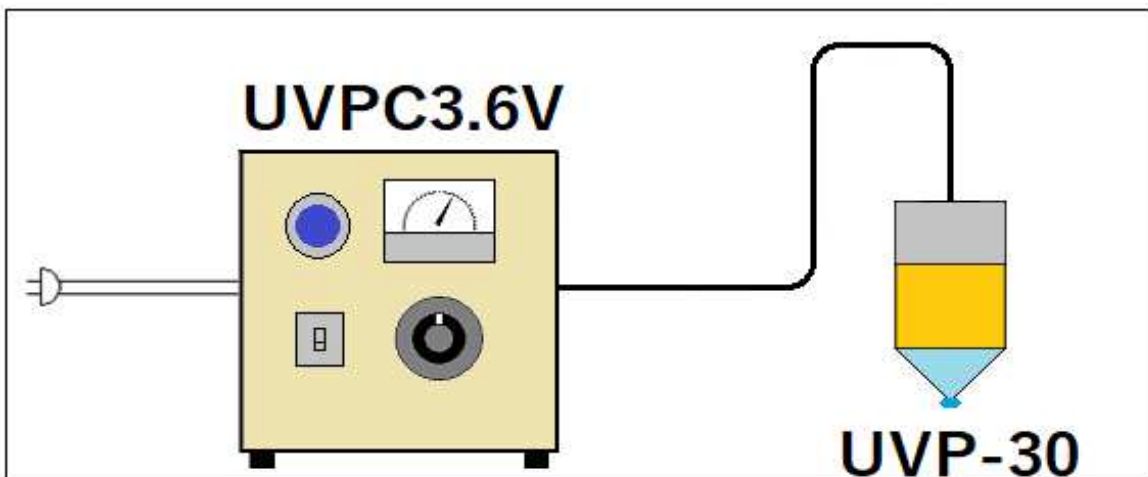
Danh sách thông số

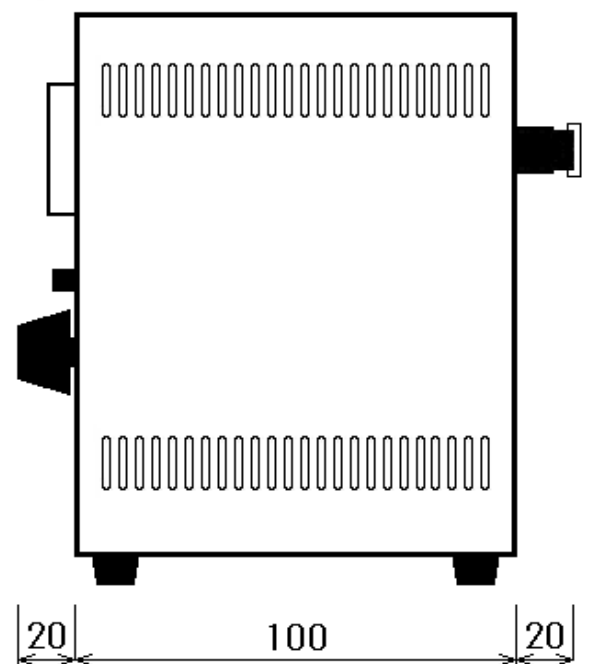
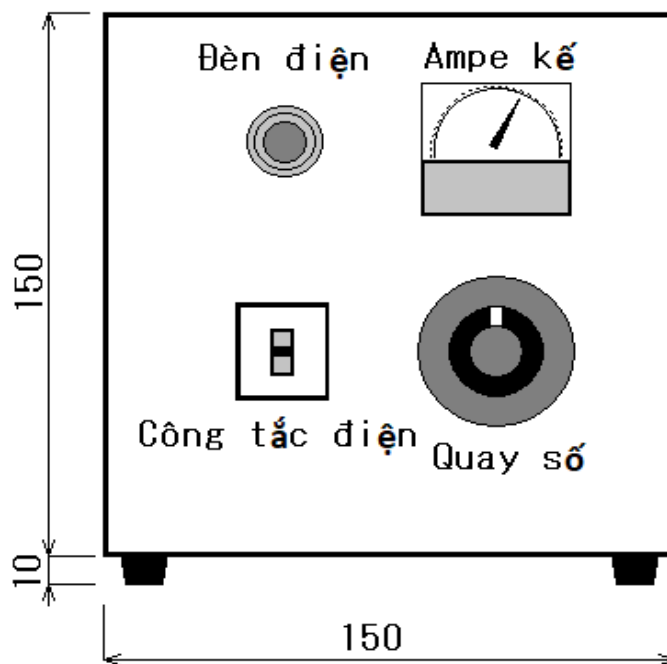
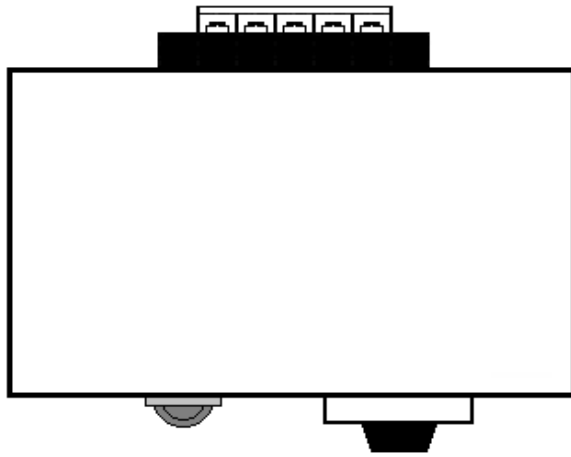
Danh sách kiểu mẫu

Kiểu mẫu	Điện áp nguồn	Điện áp đầu ra	Ampe kế
UVPC-3.6V-30mA	AC100~240V	DC3.6V	30mA
UVPC-3.6V-50mA	AC100~240V	DC3.6V	50mA
UVPC-3.6V-100mA	AC100~240V	DC3.6V	100mA

Thông số kỹ thuật bổ sung

Kiểu mẫu	Mục và mô tả
FPR	Đường sắt bảo vệ phía trước
RPR	Đường sắt bảo vệ phía sau
LH	Tay cầm nâng
Đường dây điện	Sản xuất đặc điểm kỹ thuật của cáp nguồn.





Điện áp cung cấp điện	AC100V-240V		
Điện áp đầu ra	DC3.6V		
Công suất ra	0~0.2W		
Ampe kế	30mA	50mA	100mA
Người mẫu	UVPC-3.6V-(Ampe kế)		
Tên sản phẩm	Bộ điều khiển cấp nguồn bằng tay cho máy chiếu xạ loại điểm tia cực tím UVP-30		

Date
2022.10.6

Heat-tech

Làm nóng nhiệt độ cao không tiếp xúc

Heat-tech

Heat-tech Co., Ltd.

<https://vnm.heat-tech.biz/>

International Medical Device Alliance IMDA

1-6-5 Minatojima Minamimachi Chuo-ku Kobe 650-0047 Japan

TEL 81-78945-7894 FAX 81-78945-7895

E-mail info@heat-tech.biz