

HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG

HỆ THỐNG ĐÈN ĐỘI ĐẦU PHẪU THUẬT

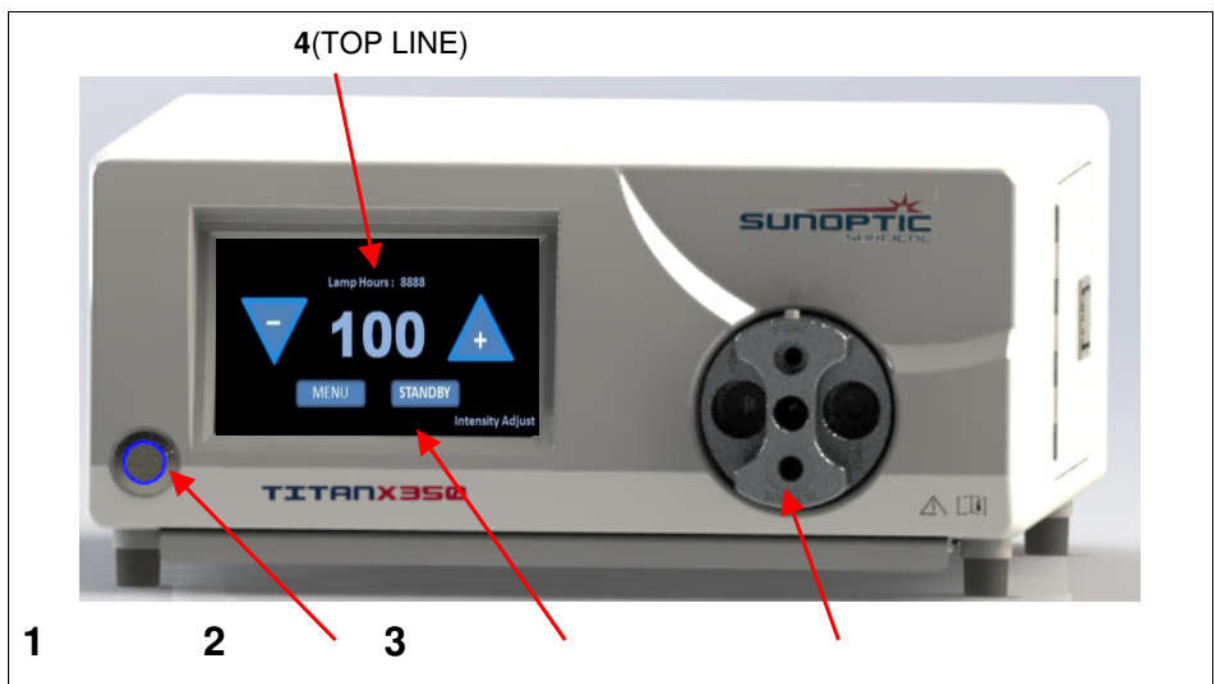
Model: Titan X300, Titan X350, Titan X450

Hãng sản xuất: Sunoptic Technologies LLC, Mỹ

Xuất xứ: Mỹ

A. Giới thiệu:

MẶT TRƯỚC



Illuminator Front Panel

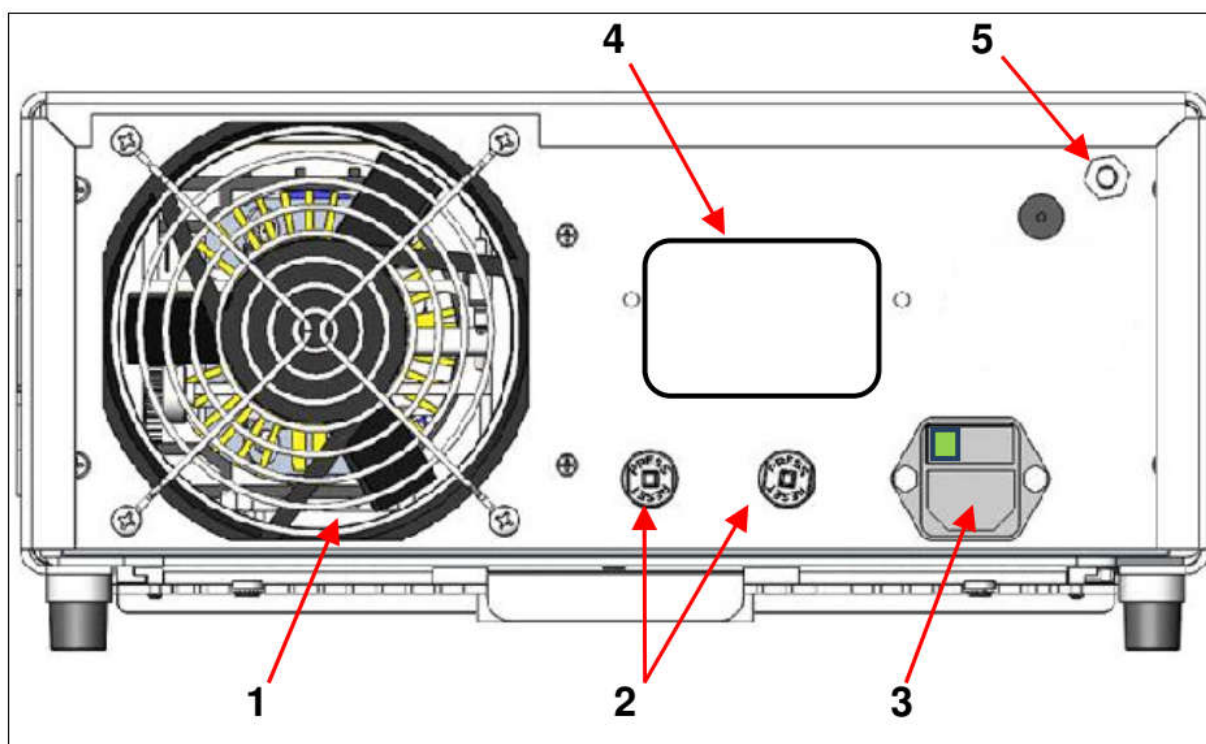
Mục 1: Nút Nguồn

Mục 2: Màn hình chạm phím

Mục 3: Màn hình cảnh báo

Mục 4: Cảnh báo tổng số giờ sử dụng đèn

MẶT SAU:



Illuminator Rear Panel

Mục 1: Quạt thông gió

Mục 2: Cầu dao tự động hay còn gọi là CB

Mục 3: Nguồn AC

Mục 4: Nhãn sản phẩm

Mục 5: Hiệu chỉnh điện thế

B. Thiết lập và hướng dẫn sử dụng Hệ thống đèn đội đầu phẫu thuật.

Bước 1: Kiểm tra nguồn sáng, đèn đội đầu, chân đứng và lắp thành hệ thống hoàn chỉnh

Bước 2: Kiểm tra nguồn, khởi động nguồn sáng, hệ thống nguồn sáng hỗ trợ màn hình hiển thị và phím chạm, có giao diện thân thiện và dễ sử dụng.

Bước 3: Màn hình hiển thị các thông số chiếu sáng tùy vào mục tiêu chiếu sáng và mục đích cần chiếu sáng của kỹ thuật viên sao cho nguồn sáng hỗ trợ tốt nhất cho ca phẫu thuật

Bước 4: Đèn đội đầu kết hợp với nguồn sáng tạo nên độ chiếu sáng hoàn hảo cho người sử dụng, không gây cảm giác chói, nhức mắt do sự điều tiết của ánh sáng, màn hình có hiển thị thời gian chiếu sáng, các modul chiếu sáng và bóng đèn có thể sử dụng liên tục trong 1000 giờ.

Bước 5: Cảnh báo ngắt nguồn tự động khi có sự truyền tải điện đột ngột tạo sự an toàn và yên tâm tuyệt đối cho người sử dụng.

Bước 6: Hệ thống chân đứng hỗ trợ di chuyển dễ dàng hơn và tạo sự cân bằng cho nguồn sáng khi lắp đặt.

Bước 7: Sau khi phẫu thuật kết thúc, kỹ thuật viên / bác sĩ cần kiểm tra ngắt nguồn và để hệ thống tại nơi thoáng mát, nhằm hạn chế va chạm và cháy nổ.