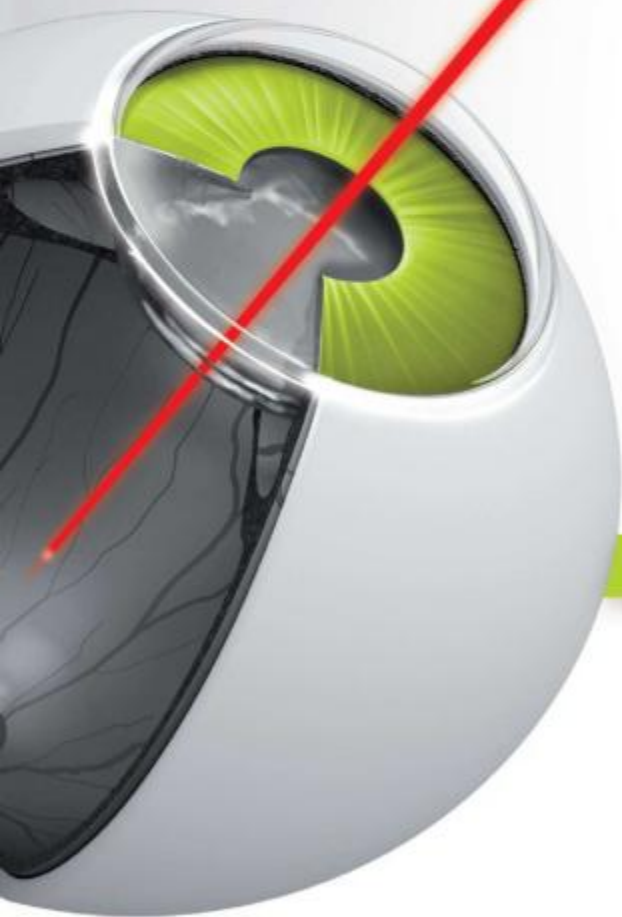


vitra[®] PDT

Лазер ФДТ наступного покоління



Червоний лазер 689nm для фотодинамічної терапії

Quante
medical

vitraTM PDT

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ VITRA PDT

Джерело лазера:	Напівпровідний діодний лазер
Довжина хвилі:	689 ± 3 нанометрів (нм)
Вихідна потужність:	Перемінна з метою досягнення 600мВт/см ² у точці вибраного розміру
Час впливу:	83сек.
Напрячний промінь:	650нм
Габарити:	14,5 (В) x 18,5 (Ш) x 30 (Г) см 5,7 (В) x 7,3 (Ш) x 11,8 (Г) дюймів
Вага:	4,8кг – 10,6 фунтів
Охолодження:	Повітря:
Живлення:	100-240Vac, 50/60Гц, одна фаза, 250 VA

АДАПТЕР ЩІЛИННОЇ ЛАМПИ

Сумісність щілинної лампи:	Щілинна лампа Quantel Medical, Haag Streit 900 VM & VQ та клони
Зум:	Механізований
Розмір точки:	Постійно регулюється у діапазоні від 1200 до 5400мкм
Вага:	0,9кг – 1,98 фунта

Характеристики можуть змінюватися без повідомлення.



www.quantel-medical.com
Франції

Розроблено та виготовлено компанією **Quantel Medical** у



CE
0459
ISO 9001-13485

Головний офіс
Quantel Medical
11, rue de Bois Joli – CS40015
63808 Курнон-д'Овернь – ФРАНЦІЯ
Тел.: +33 (0)4 73 745 745
Факс: +33 (0)4 73 745 700
Електронна адреса: contact@quantel-medical.fr

Північна Америка
Quantel USA
601 Haggerty Lane
Бозмен, МТ 59715 – США
Тел.: +1 888 660 6726
Факс: +1 406 522 2005
Електронна адреса:
info@quantelmedical.com

Представництва
Таїланд, Чіангмай
Бразилія, Ріо-де-Жанейро

 **Quantel**
medical