

Бесконтактный пневмотонометр Pulsair Desktop

- Цветной монитор для контроля за положением глаза пациента
- Автоматическое определение необходимости повторных измерений
- Расчет средних значений ВГД



Pulsair desktop



Keeler
Ophthalmic Instruments

Технические характеристики Pulsair desktop

Диапазон калибровки	От 5 до 50 мм рт. ст.
Точность отображения	Точность отображения до 0,1
Масштаб отображения	Однострочный дисплей с отображением 16 буквенно-цифровых символов
Система освещения	Инфракрасный светодиод
Рабочее расстояние	20 мм
Размеры	475×410×245 мм (В×Г×Ш)
Вес	16 кг
Соответствие с нормативами	Электрическая безопасность (медицинская) BS EN 60601-1:2006. Электрическая совместимость EN 60601-1-2:2007. Офтальмологические приборы – основные требования и методики проверки ISO 15004-1:2006. Опасность оптического излучения ISO 15004-2:2007
Блок питания	Режим включения, (110 – 240 В) +/- 10% с адаптерами вилок в соответствии с EN 60601-1, EN 61000-6-2, EN 61000-6-3
Выход блока питания	30 ВА (12 В постоянного тока 2,5 А)
Частота	50/60 Гц
Принтер	Термографический построчный принтер



Keeler
Ophthalmic Instruments