

PSPIX²

Сканер рентгенографических пластин
S_702_0015

разработанный компанией ACTEON Group компактный сканер пластин PSPIX2 приходит на смену широко распространенным в стоматологии радиовизиографам.

В системе PSPIX2 применяется принципиально отличная от радиовизиографов технология получения изображения. Структура материала фосфорных пластин меняется под воздействием рентгеновского излучения, что позволяет использовать его в качестве носителя снимка. Сканер PSPIX2 считывает изображение и преобразует его в цифровой формат, после чего стирает информацию с пластины.

Тонкие, гибкие пластины могут быть использованы до 20 000 раз, совместимы со всеми рентгеновскими аппаратами, не повреждаются при падении, лишены соединительного кабеля, практически не чувствительны к прикусыванию и, при необходимости замены, стоят в десятки раз меньше радиовизиографов.

Сканер PSPIX2 подключается к локальной сети клиники, полученное изображение выводится на цветной сенсорный экран, автоматически отправляется на выбранный пользователем компьютер и сохраняется в базе данных программного обеспечения.



Технические характеристики:

Теоретическое разрешение - 20 пар линий/мм
 Время сканирования (быстрое) - 1.6 - 2.7 с
 Время сканирования (выс. разрешение) - 2.1 - 3.6 с
 Сетевое подключение - ethernet rj-45
 Размеры (ШxГxВ) - 154 x 204 x 193 мм
 Вес - 2.6 кг

Комплектация:

2 пластины размера 1
 2 пластины размера 2
 100 защитных гигиенических чехлов размера 1
 100 защитных гигиенических чехлов размера 2
 1 бокс для хранения пластин
 1 стилус
 1 чехол для аппарата
 1 чистящая пластина
 Программа AIS



	WINDOWS® МИНИМАЛЬНЫЕ СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ	MAC® МИНИМАЛЬНЫЕ СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ
Процессор	Intel i5	Quadcore 2.6 GHz
Жесткий диск	300 GB	300 GB
Память	4 GB	4 GB
Видеокарта	Compatible OPEN GL 2.1 (suggested an NVIDIA GT/GTX)	Compatible OPEN GL 2.1 (suggested an NVIDIA GT/GTX)
Разрешение экрана	1600 x 1024	1600 x 1024
Сетевая карта	100 Mb	100 Mb
ОС	Windows 7 64 bits	OS X Sierra (10.12)

СТАНДАРТНЫЕ ПЛАСТИНЫ

	PSPIX ²		PSPIX [®] первое поколение	
	Set of 2		Set of 6	
Размер 0 (22 x 35mm) Детский		990215		S_700178
Размер 1 (24 x 40mm) Детский/Взрослый Периапикальный		990216		S_700179
Размер 2 (31 x 41mm) Взрослый интерпроксимальный с разобщением / Периапикальный		990217		S_700180
Размер 3 (27 x 54mm) Взрослый интерпроксимальный с разобщением		990218		S_700181



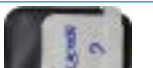

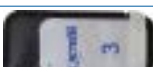

IDOT™ ПЛАСТИНЫ

	PSPIX [®] первое поколение	
	Set of 6	
Размер 0 (22 x 35mm)		S_700182
Размер 1 (24 x 40mm)		S_700183
Размер 2 (31 x 41mm)		S_700184
Размер 3 (27 x 54mm)		S_700185

ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ЧЕХЛЫ ДЛЯ ПЛАСТИН

		PSPIX 2 (первое поколение)
		250шт.
Размер 0		700342L
Размер 1		700343L
Размер 2		700344L
Размер 3		700345L

ЗАЩИТНЫЕ ЧЕХЛЫ ДЛЯ ПЛАСТИН

	PSPIX 2		PSPIX® первое поколение	
	300шт.		250шт.	
Size 0		700546		700338L
Size 1		700547		700339L
Size 2		700548		700340L
Size 3		700549		700341L

АКСЕССУАРЫ

	НАБОР ЗАЩИТНЫХ ПЛАСТИН ДЛЯ ФОСФОРНЫХ ПЛАСТИН 100 чехлов для пластин размер №1 100 чехлов для пластин размер №2	700550
	БОКС ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ПЛАСТИН	990219
	СТИЛУС	005132
	CLEANING PLATE for PSPIX®2	990243
	UNIT COVER for PSPIX®2	990247
	AUTOCLAVABLE REMOVABLE PARTS for PSPIX®2 Contains 1 removable autoclavable receptacle and 1 autoclavable insertion guide for imaging plates	990241
	SIZE 4 KIT for PSPIX®2 Delivered with 1 positioning holder (size 4), 3 imaging plates (size 3) and 100 Hygiene Bag (size 4)	990252
	PLASTIC HOLDER size 4	990251
	IMAGING PLATES size 3 (Set of 3)	990248
	PROTECTIVE BAG size 4 (Set of 100)	700644