

Professional Disc

Одно-, двух-, трех- или
четырёхслойный диск
Professional Disc



Overview

Идеально подходит для записи архивов и больших объемов работы

Исключительный объем памяти для хранения записей (четырёхслойная версия обеспечивает HD-запись длительностью до 600 мин)

Надежный и прочный HD-накопитель для ежедневного вещания

Передовая технология нанесения твердого покрытия и прочный картридж обеспечивают исключительную производительность даже в самых сложных условиях

PFD-23A: до 85 минут видеозаписи в формате XDCAM 4.2.2

PFD-50DLA: до 1,5 часа видеозаписи в формате XDCAM 4.2.2

PFD-100TLA: более 3 часов видеозаписи в формате XDCAM 4.2.2

PFD-128QLW: до 4 часов видеозаписи в формате XDCAM 4.2.2

Содержит проверенные технологии, совершенствуемые начиная с 2003 года

Выгодная цена из расчета на 1 ГБ дискового пространства

Бесплатная служба поддержки клиентов

Примечание: перед тем как совершить покупку, проверьте совместимость оборудования

Specifications

Формат

	PFD-23A: 23,3
Полный объем памяти (ГБ)	PFD-50DLA: 50
	PFD-100TLA: 100
	PFD-128QLW: 128

Тип записи	PFD-23A: С возможностью перезаписи
	PFD-50DLA: С возможностью перезаписи
	PFD-100TLA: С возможностью перезаписи
	PFD-128QLW: Однократная запись

Физические характеристики

Шаг дорожек (μм)	PFD-23A: 0,32
	PFD-50DLA: 0,32
	PFD-100TLA: 0,32
	PFD-128QLW: 0,32

PFD-23A: 0,162

Мин. шаг отметки (µm)	PFD-50DLA: 0,149 PFD-100TLA: 0,149 PFD-128QLW: 0,117
Длина волны сине-фиолетового лазерного луча (нм)	PFD-23A: 405 PFD-50DLA: 405 PFD-100TLA: 405 PFD-128QLW: 405
Скорость передачи данных при выполнении записи (МБ/с)	PFD-23A: 86 PFD-50DLA: 86 PFD-100TLA: 86 PFD-128QLW: 144
Скорость передачи данных (x)	PFD-23A: 2,4 PFD-50DLA: 2,4 PFD-100TLA: 2,4 PFD-128QLW: 4

Требования к состоянию окружающей среды**

Рабочий интервал температур (в градусах Цельсия)	-5~55
Условия эксплуатации (% относительной влажности)	10~90

Интервал температур для хранения (в градусах Цельсия)	-10~55
---	--------

Условия хранения (% относительной влажности)	5~90
--	------

Габариты (номинальные)

Диаметр диска (мм)	120,0
--------------------	-------

Ширина картриджа (мм)	128,6
-----------------------	-------

Высота картриджа (мм)	130,6
-----------------------	-------

Глубина картриджа (мм)	9,1
------------------------	-----

Ширина картриджа (дюймы)	5,125
--------------------------	-------

Высота картриджа (дюймы)	5,25
--------------------------	------

Глубина картриджа (дюймы)	0,375
---------------------------	-------

Вес с контейнером (г)	183
Циклов стирания / записи (раз)	не менее 1000
Циклы чтения (разы)	не менее 1 000 000
Частота появления ошибок в формате Raw Byte	не более 0,0002
Предполагаемый срок хранения (годы)	не менее 50
Предполагаемый срок сохранности архива (годы)	не менее 50

Gallery

