

Optical Disc Archive Cartridge Generation 3

Картридж ODC5500R емкостью
5,5 ТБ с поддержкой
однократной записи



Overview

Надежный, прочный и высокоемкий носитель 3-го поколения для Optical Disc Archive

Емкость — 5,5 ТБ

Двухсторонний диск с тройным слоем с каждой стороны, емкостью 5,5 ТБ и картриджем такого же размера, как и для ODA 1-го и 2-го поколений.

Более высокая скорость передачи

Двухсторонний диск и 8-канальный оптический привод обеспечивают максимальную скорость передачи данных (запись — 1,5 Гбит/с, чтение — 3 Гбит/с).

Надежный архивный носитель

Архивный диск содержит специальный записывающий слой с высокой степенью защиты от коррозии и окисления. Благодаря долгосрочной сохранности архивов хорошо подходит для применения в архивных системах.

Specifications

Общие характеристики

Диск

Архивный диск

Общая емкость	5500 ГБ (5,5 ТБ)
Записывающий слой	Двухсторонний диск с трехслойной поверхностью с каждой стороны
Способ записи	Запись Land & Groove
Тип записи	Однократная запись
Цикл чтения	1 000 000 циклов
Габариты	132 x 130 x 26,7 мм
Условия эксплуатации	5–55 градусов
Условия хранения	10–30 градусов / 30–70% отн. влажности
Срок сохранности архивов	100 лет (приблизительно)

Gallery

