

Optical Disc Archive Cartridge Generation 3

Cartucho de escritura única de
5,5 TB ODC5500R



Overview

Soporte fiable y sólido de gran capacidad para Optical Disc Archive de 3.ª generación

Capacidad de 5,5 TB

Disco de doble cara con triple capa/lado para ofrecer una gran capacidad de 5,5 TB y conservar el mismo tamaño de cartucho de ODA de 1.ª y 2.ª generación.

Mayor velocidad de transferencia

La velocidad de transferencia máxima (1,5 Gbps/escritura, 3 Gbps/lectura) se consigue gracias al disco de doble cara y la unidad óptica de 8 canales.

Soporte de archivo fiable

Archival Disc contiene una capa de grabación especial con un excelente nivel de resistencia a la corrosión y oxidación. Cuenta con una larga vida útil de archivo y es muy adecuado para usar en tu entorno de archivo.

Specifications

General

Disco

Archival Disc

Capacidad total

5500 GB (5,5 TB)

| | |
|-------------------------------|--|
| Capa de grabación | Disco de doble cara con triple capa/lado |
| Método de grabación | Grabación Land & Groove |
| Tipo de grabación | Escritura única |
| Ciclo de lectura | Ciclos de 1 000 000 |
| Dimensión | 132 x 130 x 26,7 mm |
| Condiciones de funcionamiento | 5 ~ 55 grados |
| Condiciones de almacenamiento | 10~30° /30~70 % HR |
| Vida útil de archivo | 100 años (estimación) |

Gallery

