

## Optical Disc Archive Cartridge Generation 2

Cartucho grabable de 3,3 TB  
ODC-3300R



### Overview

**Soporte confiable y sólido de gran capacidad para el sistema Optical Disc Archive 2da Generación**

#### **Capacidad de 3.3 TB**

Disco de doble cara con tres capas por cara y gran capacidad de 3.3 TB que mantiene el mismo tamaño de los cartuchos para los sistemas ODA anteriores.

#### **Tasa de transferencia más alta**

La tasa de transferencia máxima (1Gbps/escritura, 2Gbps/lectura) se logra con el disco de doble cara y un nuevo sistema de recolección.

#### **Soporte de archivo confiable**

El Disco de Archivo incluye una capa de grabación especial con un excelente nivel de resistencia a la corrosión y a la oxidación. Ofrece una larga vida útil y es altamente apropiado para utilizarse con fines de archivo.

### Specifications

#### Especificaciones

Disco

Disco de archivo

Capacidad total

3300 GB (3.3 TB)

Capa grabadora	Disco de doble cara con tres capas/cara
Método de grabación	Grabación Land & Groove
Tipo de grabación	De una sola escritura
Ciclos de lectura	1.000.000 de ciclos
Medidas	132 mm x 130mm x 26,7mm
Condiciones de funcionamiento	5 ~ 55 grados
Condiciones de almacenamiento	-10 ~ 55 grados / 3 ~ 90%RH (Corto plazo) 10 ~ 30 grados / 30 ~ 70%RH (Largo plazo *recomendado)
Vida útil	100 años (estimado)

## Related products



### ODS-L30M

\* Comuníquese con su representante de ventas local para obtener más detalles.



### ODS-D280U

Unidad independiente de archivo en discos ópticos con muy altas velocidades de transferencia de escritura (1 Gbps) (con verificación



### ODS-L100E

\* Comuníquese con su representante de ventas local para obtener más detalles.



### ODS-L60E

\* Comuníquese con su representante de ventas local para obtener más detalles.

activada) y lectura (2 Gbps) utilizando el cartucho ODC-3300R 2da generación.



## **ODS-D280F**

Unidad de canal de fibra de archivo en discos ópticos para la librería escalable PetaSite ODS-L30M/L60E/L100E con muy altas velocidades de transferencia de escritura (1 Gbps) (con verificación activada) y lectura (2 Gbps) utilizando el cartucho ODC-3300R 2da generación.



## **ODS-D380F**

\* Comuníquese con su representante de ventas local para obtener más detalles.



## **ODS-D380U**

\* Comuníquese con su representante de ventas local para obtener más detalles.

## Gallery

