

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)

SONY

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	$5\sim$ 55 grados
Condiciones de almacenamiento	10∼30°/30∼70 % HR
Vida útil de archivo	100 años (estimación)

SONY

Gallery

