

Optical Disc Archive Cartridge Generation 3

ODC5500R Cartuccia non
riscrivibile da 5,5 TB



Overview

Supporti con capacità elevata, affidabili e durevoli per Optical Disc Archive di 3° generazione

Capacità: 5,5TB

Disco a due lati e triplo strato per lato, che offre 5,5 TB di capacità mantenendo la cartuccia della stessa dimensione degli ODA di 1° e 2° generazione.

Velocità di trasferimento più elevate

La velocità di trasferimento massima (1,5 Gbps/scrittura, 3 Gbps/lettura) si ottiene con dischi a due lati e un'unità drive ottica a 8 canali.

Supporti di archiviazione affidabili

Il disco di archiviazione contiene uno speciale strato di registrazione dall'eccellente livello di resistenza a corrosione e ossidazione. Offre memorizzazione di lunga durata ed è molto adatto per l'archiviazione.

Specifications

Generale

Disco

Archival Disc

5500 GB (5,5 TB)

Capacità totale

Superficie di registrazione	Disco a due lati con triplo strato per lato
Metodo di registrazione	Registrazione "Land & Groove"
Tipo di registrazione	Non riscrivibile
Ciclo di lettura	1.000.000 di cicli
Dimensioni	132 mm x 130 mm x 26,7 mm
Condizioni operative	5 ~ 55 gradi
Condizioni di stoccaggio	10 ~ 30 gradi / 30 ~ 70% RH
Durata di archiviazione	100 anni (stimata)

Gallery

