

## ODBK-103

\* За подробностями обращайтесь к местному торговому представителю.



### Overview

### Комплект расширения для ODS-L30M

#### Мир решений

Решение Optical Disc Archive, разработанное Sony, используется в различных сферах, где жизненно важно иметь быстрый и надежный доступ к ценным данным в легко масштабируемой и недорогой в содержании системе. Optical Disc Archive (ODA) используется для управления архивированием данных в семи ключевых отраслях экономики — от электронных СМИ до сфер здравоохранения, образования, банковской инфраструктуры и не только.

Ознакомьтесь с нашими решениями ODA или свяжитесь с нами, чтобы узнать, как они могут повысить доходность любого бизнеса.

### Related products



#### ODS-L30M

\* За подробностями обращайтесь к местному торговому



#### ODS-L60E

\* За подробностями обращайтесь к местному торговому



#### ODS-L100E

\* За подробностями обращайтесь к



#### ODS-D280F

Оптоволоконный привод Optical Disc

представителю.

представителю.

местному  
торговому  
представителю.

Archive для  
масштабируемой  
библиотеки ODS-  
L30M/L60E/L100E  
PetaSite с  
поддержкой  
высоких скоростей  
передачи данных до  
1 Гбит/с (запись, с  
включенной  
проверкой) и 2 Гбит/  
с (чтение) при  
использовании с  
картриджами 2-го  
поколения ODC-  
3300R



## **ODS- D380F**

\* За подробностями  
обращайтесь к  
местному  
торговому  
представителю.

## Gallery

