

Modello: DE CONTROLLER DE2000H 2U24 SFF, SW RD

Codice: 7Y71A00QWW



Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

DE CONTROLLER DE2000H 2U24 SFF, SW RD ?

Lenovo ThinkSystem DE2000H. Tipo di case: Armadio (2U). Classe del dispositivo: Piccola e media azienda. numero di dispositivi di archivio supportati: 24, Tipi di unità di archiviazione supportate: HDD & SSD, Interfacce dell'unità di archiviazione supportate: SAS. Larghezza: 449 mm, Profondità: 553 mm, Altezza: 85 mm, Peso: 24,6 kg. Colore del prodotto: Nero

CARATTERISTICHE ?

ARCHIVIAZIONE

Alloggiamenti delle unità hot-swap:	true
Capacità massima di archiviazione supportata (TB):	368.64
Interfacce dell'unità di archiviazione supportate:	SAS
Tipi di unità di archiviazione installate:	N
Tipi di unità di archiviazione supportate:	HDD & SSD
Unità di archiviazione installate:	false

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	85
Larghezza (mm):	449
Peso (g):	24590
Profondità (mm):	553

GESTIONE ENERGETICA

Capacità dell'alimentatore (W):	913
Numero di alimentatori:	2
Tensione di ingresso AC:	100 - 240 V

CARATTERISTICHE

Certificazione:

United States: FCC Part 15, Class A; UL 60950-1 and 62368-1 Canada: ICES-003, Class A; CAN/CSA-C22.2 60950-1 and 62368-1 Argentina: IEC60950-1 Mexico NOM European Union: CE Mark (EN55032 Class A, EN55024, IEC/EN60950-1 and 62368-1); ROHS Directive 2011/65/EU Russia, Kazakhstan, Belarus: EAC China: CCC GB 4943.1, GB 17625.1, GB 9254 Class A; CELP; CECP India: BIS Japan: VCCI, Class A Taiwan: BSMI CNS 13438, Class A; CNS 14336-1 Korea KN32/35, Class A Australia/New Zealand: AS/NZS CISPR 22 Class A

numero di dispositivi di archivio supportati:	24
--	----

PRESTAZIONE

Classe del dispositivo:	Small & Medium Business
Display incorporato:	

false

CONNETTIVITÀ

Collegamento del dispositivo USB:

true

Quantità porte RJ-45:

3

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:

-10 - 50 °C

Intervallo temperatura di funzionamento:

5 - 45 °C

Range di umidità di funzionamento:

8 - 90%

Umidità:

10 - 90%

ALTRE CARATTERISTICHE

Supporto Redundant power supply (RPS):

true

DESIGN

Tipo di case:

Rack (2U)