

FUJIFILM LTO Ultrium G5 - LTO Ultrium 5 x 1 - 1.5 To - support de stockage



FUJIFILM LTO Ultrium G5 - LTO Ultrium 5 - 1.5 To / 3 To test

Référence : 4003276

Marque : FUJI

Référence fabricant : 4003276

Code EAN : 4547410119169

Code UNSPSC : 43201806 1714575242

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- Fujifilm LTO Ultrium 5.
- Type de produit: Bande de données vierge, Type de support: LTO, Capacité d'origine: 1500 Go.
- Taux de transfert: 140 Mo/s, Taux de transfert en mode compressé: 280 Mo/s.
- Taille de la bande magnétique: 1,27 cm, Longueur de la bande: 846 m, Épaisseur de la bande: 6,4 µm.
- Dimensions (LxPxH): 105,4 x 102 x 21,5 mm, Largeur de la bande: 1,27 cm

Description du produit

Grâce à la technologie NANOCUBIC de FUJIFILM, la cartouche de données LTO G5 présente une grande capacité et peut enregistrer 1280 pistes de données sur toute la largeur de la bande (12,65 mm). De plus, étant donné qu'elle intègre une technologie d'enregistrement sur canaux multiples, la cartouche LTO G5 assure des taux de transfert.

Points forts du produit

- Technologie NANOCUBIC exclusive à FUJIFILM
- Plus respectueuse de l'environnement
- Fonctionnalité WORM aussi offerte
- Étiquettes à code à barres personnalisées disponibles pour ce produit

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type	LTO Ultrium
Cartouche de bande	Ultrium 5
Nombre de supports inclus	1
Support	
Capacité normale	1.5 To
Capacité compressée	3 To
Longueur de bande	846 m
Fonctions	Technologie de revêtement nanocouche NANOCUBIC
Caractéristiques d'environnement	
Température minimale de fonctionnement	10 °C
Température maximale de fonctionnement	45 °C
Taux d'humidité en fonctionnement	10 - 80%
Température de stockage mini	16 °C
Température de stockage maxi	32 °C

Fiche technique produite par OfficeXpress