Kingston Technology A400 480 Go 2.5" Série ATA III TLC

Marque: Kingston Technology Code produit: SA400S37/480G

Nom du produit : A400

480GB, 2.5", TLC NAND, SATA 3.0, 100.0 x 69.9 x 7.0mm

Kingston Technology A400 480 Go 2.5" Série ATA III TLC:

Le SSD A400 Kingston améliore considérablement la réactivité de votre système existant avec des vitesses incroyables pour le démarrage, les chargements et les transferts par rapport aux disques durs classiques. Animé par un contrôleur de la dernière génération offrant des vitesses de lecture et d'écriture allant jusqu'à 500Mo/s et 450Mo/s1, ce SSD est dix fois plus rapide qu'un disque dur traditionnel pour offrir des performances plus élevées, une gestion multi-tâches ultra réactive, et un système généralement plus rapide. Plus fiable et plus durable qu'un disque dur, le disque A400 est disponible dans plusieurs capacités de 120Go à 1,92To2.

Kingston Technology A400. Capacité du Solid State Drive (SSD): 480 Go, Facteur de forme SSD: 2.5", Vitesse de lecture: 500 Mo/s, Vitesse d'écriture: 450 Mo/s, Taux de transfert des données: 6 Gbit/s, composant pour: PC/ordinateur portable





Caractéristiques		Informations sur l'emballage	
Facteur de forme SSD * Interface * Type de mémoire * composant pour * Taux de transfert des données Vitesse de lecture Vitesse d'écriture	480 Go 2.5" Série ATA III TLC PC/ordinateur portable 6 Gbit/s 500 Mo/s 450 Mo/s 1000000 h	Profondeur du colis Hauteur du colis Poids du paquet Type d'emballage	9,14 mm 184,2 mm 63,2 g Blister
		Conditions environnementales	
		Température d'opération Température hors fonctionnement Vibrations en fonctionnement Vibrations hors fonctionnement	0 - 70 °C -40 - 85 °C 2,17 G 20 G
Fonctions de protection	Résistant aux chocs, Anti-vibration	Durabilité	
Classe TBW	160	Conformité à la durabilité	✓
Puissance		Autres caractéristiques	
Consommation électrique (Ecriture) Consommation (max) Consommation d'énergie (moyenne)	1,535 W 0,642 W 0,279 W	Couleur du produit Certificats de conformité	Noir Federal Communications Commission (FCC), cTUVus, EAC, VCCI, CE, RoHS
Consommation électrique (idle)	0,195 W	Données logistiques	
Poids et dimensions Largeur	69,8 mm	Largeur du casier principal (externe)	135,9 mm
Profondeur Hauteur	100,1 mm 7 mm	Longueur du casier principal (externe)	203,2 mm
Poids	41 g	Code du système harmonisé	84717070
Informations sur l'emballage	-	Hauteur du casier principal (externe)	69,8 mm
Largeur du colis	129,5 mm	Poids brut du casier principal (externe)	709,98 g
		Produit par casier principal (externe)	10 pièce(s)





740617263442

0740617263442





7406172634426

5057454799757

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.