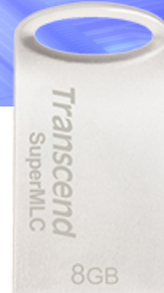


## Solutions Intégrées



Module USB

# SuperMLC USB Flash Drive

La technologie SuperMLC de Transcend permet d'obtenir des performances proches de celles de la technologie NAND Flash SLC à un prix bien plus compétitif. La gamme de clés USB SuperMLC de qualité industrielle réunit les avantages d'une haute performance, d'une endurance exceptionnelle et de cycles de lecture/écriture intensifs, ce qui la rend idéale pour les applications industrielles les plus exigeantes.

## Spécifications du matériel

- Interface USB 3.1 Gen 1
- Permutation à chaud pour un plug-and-play facile
- Prend en charge le logiciel de gestion de données Transcend Elite

## Spécifications du firmware

- Technologie exclusive SuperMLC de Transcend

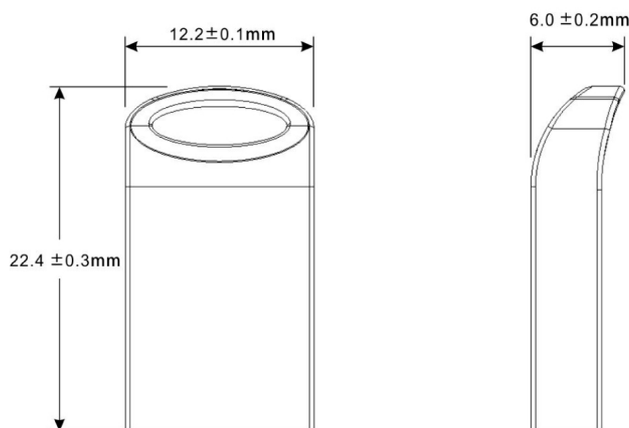
## Informations liées à la commande

8GB	TS8GJF740K
-----	------------

## Spécifications

<b>Apparence</b>	Dimensions	22.4 mm x 12.2 mm x 6 mm (0.88" x 0.48" x 0.24")
	<b>Interface</b>	Interface de connexion
	Type USB	USB Type-A
<b>Stockage</b>	Type Flash	SuperMLC
	Capacité	8 Go
<b>Environnement d'exploitation</b>	Tension de fonctionnement	5V±10%
	Température de fonctionnement	0°C (32°F) ~ 70°C (158°F)
	Température de stockage	-40°C (-40°F) ~ 85°C (185°F)
	Choc	1500 G, 0.5 ms, 3 axes
	Vibration (fonctionnement)	3 G (de crête à crête), 5 Hz ~ 800 Hz (fréquence)
<b>Alimentation</b>	Consommation électrique (opération)	0.83 watt(s)
<b>Performance</b>	Vitesse de lecture (Max.)	Jusqu'à 119 MB/s
	Vitesse d'écriture (Max.)	Jusqu'à 86 MB/s
	Téraoctets écrits (Max.)	150 TBW
	Temps moyen entre pannes (MTBF)	3,000,000 heure(s)
<b>Garantie</b>	Certificat	CE / FCC / BSMI
	Garantie	Garantie limitée trois ans

## Dimensions mécaniques



Les spécifications des produits sont sujettes à modification sans préavis. Les photos montrées peuvent différer des produits réels. La capacité totale accessible varie selon l'environnement d'exploitation. En raison de la complexité et de la variété des applications industrielles, Transcend ne peut garantir une compatibilité totale avec toutes les plates-formes et tous les scénarios. Pour les applications et les environnements spéciaux, nous vous recommandons de contacter Transcend au préalable pour obtenir des précisions.