

## Câble USB OTG Samsung Galaxy Tab™ - Adaptateur OTG USB Type A mâle - 1 mètre

StarTech ID: *USB2SDC1M*



Le câble pour Samsung Galaxy Tab™ de 1 mètre USB2SDC1M comporte un connecteur Samsung mâle (30 broches) et un connecteur USB de type A mâle (4 broches), offrant ainsi un moyen simple pour la connexion de votre tablette Samsung à un ordinateur compatible USB.

Pour une synchronisation et un chargement facile, le câble pour tablette Samsung peut être connecté au port USB d'un ordinateur pour les transferts de données ou le chargement lorsque vous travaillez. Sinon, il peut être branché sur un adaptateur d'alimentation USB pour un chargement simple à partir d'une prise (murale).

Bénéficiant d'une garantie à vie, le câble station d'accueil vers USB pour Samsung Galaxy Tab™ est conçu et fabriqué de manière à garantir une durabilité maximale. Il remplace donc avantageusement les câbles de synchronisation abîmés ou égarés.

### Applications

- Câble de rechange/remplacement pour votre Samsung Galaxy Tab™
- Chargez ou synchronisez votre Samsung Galaxy Tab™ en utilisant un ordinateur, un chargeur USB mural ou de voiture
- Synchronisez les données entre votre Samsung Galaxy Tab™ et votre ordinateur de bureau ou portable

### Features

- Câble haute qualité pour tablette Galaxy doté d'un connecteur pour station d'accueil Samsung 30 broches et d'un connecteur USB de type A
- Feuille d'aluminium-Mylar avec blindage tressé
- Fabrication durable en PVC

### Technical Specifications

Warranty	Lifetime
Placage du connecteur	Nickel
Type de gaine de câble	PVC - Polyvinyl Chloride
Type de blindage du câble	Feuille d'aluminium-Mylar avec blindage tressé
Connecteur A	1 - USB A (4 pin) Mâle
Connecteur B	1 - Samsung (30 Pin) Connector Mâle
Couleur	Noir
Calibre du fil	26/28 AWG
Longueur de câble	1000 mm [39.4 in]
Longueur du produit	1 m [3.3 ft]
Poids du produit	0 kg [0 lb]
Quantité par paquet	1
Poids brut	0 kg [0.1 lb]
Inclus dans le paquet	1 - Câble station d'accueil vers USB pour Galaxy Tab de 1 m

### Certifications, Reports and Compatibility

