

Câble d'extension pour données et alimentation SATA 22 broches 30 cm

N° de produit: SATA22PEXT



D'une longueur de 30 cm, ce câble d'extension pour données et alimentation SATA SATA22PEXT à 22 broches vous permet de prolonger de 30 cm la distance entre le branchement de données et d'alimentation SATA et le disque dur SATA. Il simplifie l'installation du disque en contournant les contraintes habituelles de branchement et épargne les connecteurs SATA du disque ou de la carte mère en évitant de devoir étirer ou tendre le câble pour effectuer la connexion.

## Certifications, rapports et compatibilité

### Applications

- Augmente les possibilités de configuration lors de la conception ou de la mise à niveau de systèmes
- Prolonge les connexions de l'adaptateur de face arrière
- Prolonge les connexions de la station d'accueil du disque dur

### Spécifications techniques

- Combo données et alimentation SATA femelle à 22 broches vers mâle à 22 broches
- Câble d'extension 30 cm

---

Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Type de gaine de câble	PVC - Polyvinyl Chloride

---

Performance

Type et débit	SATA III (6 Gbps)
---------------	-------------------

---

Connecteur(s)

Connecteur A	Données et alimentation SATA combinées (7 + 15 broches)
Connecteur B	Données et alimentation SATA combinées (7 + 15 broches)

---

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	20°C to 80°C (68°F to 176°F)
Température de stockage	24°C to 25°C (75.2°F to 77°F)
Humidité	40%-60%

---

Caractéristiques physiques

Couleur	Rouge
Longueur de câble	12.0 in [30.5 cm]
Longueur du produit	11.8 in [30.0 cm]
Largeur du produit	0.0 in [0.0 mm]
Hauteur du produit	0.0 in [0.0 mm]
Poids du produit	1.2 oz [34.0 g]

---

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Package Length	5.0 in [12.8 cm]
Package Width	8.6 in [22.0 cm]
Package Height	0.0 in [0.6 mm]



Poids brut 1.3 oz [38.0 g]

---

Contenu du  
paquet

Inclus dans le paquet Câble d'extension pour données et alimentation SATA 22  
broches 30 cm

---

\* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis

