

ROLINE Hub Notebook USB 3.2 Gen 1, 4 ports + 1 port chargeur (QC), ports commutables individuellement

Numéro d'article	14.02.5058
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	14.02.5058
EAN (pièce unique)	7630049621510

roline
Designed for Professionals



Ce hub permet de connecter jusqu'à quatre périphériques USB 3.0 au port USB 3.0 d'un PC. En outre, le hub dispose d'un port de charge USB. Tous les ports sont commutables individuellement.

- Quatre ports USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 (prises de type A) pour les disques SSD/HDD, les clés USB ou les périphériques
- 1x port de charge USB (1x Quick Charge (QC) max. 2.4A)
- Tous les ports peuvent être activés et désactivés individuellement
- Câble de connexion avec prise USB de type A inclus dans la livraison
- Taux de transfert de données jusqu'à 5 Gbit/s
- Rétrocompatibilité avec USB 2.0 et USB 1.1
- Détermination automatique du taux de transfert optimal
- Alimentation électrique : 12V DC, 2A
- Dimensions (HxLxP) : 24 x 33 x 133 mm

Note: Conformément aux spécifications actuelles de USB.org, nous avons adapté les données techniques de nos produits USB 3. La nouvelle désignation des spécifications USB déjà connues a été modifiée en USB 3.2 Gen 1 (anciennement USB 3.0 / USB 3.1 Gen 1) ou USB 3.2 Gen 2 (anciennement USB 3.1 / USB 3.1 Gen 2).

Caractéristiques techniques

Constructeur	ROLINE
--------------	--------

Groupe de produits	hubs & concentrateurs
Types de produits	USB Hub
Couleur	noir
Comprend	Hub, câble USB (A-B, 1m), adaptateur secteur
Raccordement des appareils	4x USB Type A
Qualité de transmission	USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed 5 Gbit/s (USB 3.1 Gen 1, USB 3.0)
Type de connecteur face 1	USB 3 Type B
Genre du connecteur face 1	Femelle
Type de connecteur face 2	USB 3 Type A
Genre du connecteur face 2	Femelle
Nombre de ports	4
Domaine d'emploi	externe
Matériel (boîtier)	Aluminium
Dimensions (HxLxP)	24 x 33 x 133 mm
Alimentation nécessaire	oui
Particularités techniques	3 ports USB pour la charge
Hauteur	24 mm
Largeur	33 mm
Profondeur	133 mm
Poids	131.7 g
Poids du paquet	0.44 kg