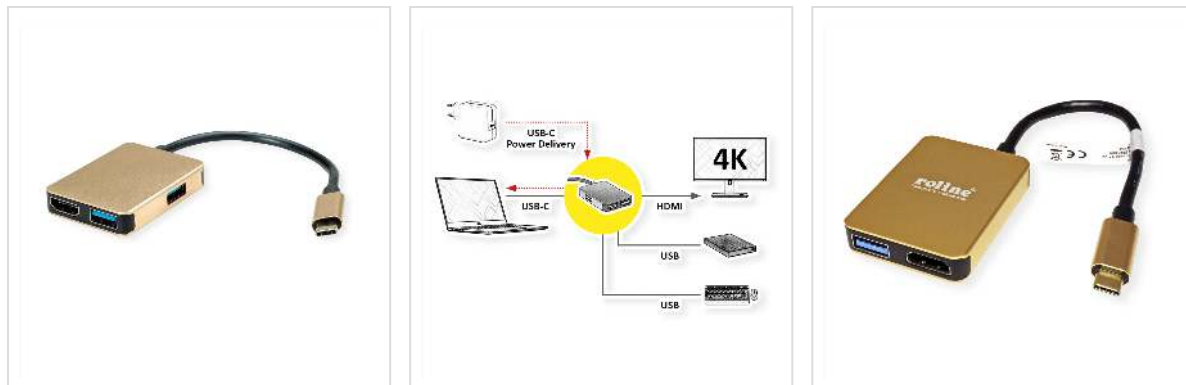


ROLINE GOLD Station d'accueil USB type C, 4K HDMI, 2 ports USB 3.2 Gen 1, 1x USB type C PD (Power Delivery)

Numéro d'article	12.02.1120
Constructeur	ROLINE
Référence constructeur	12.02.1120
EAN (pièce unique)	7630049617704

roline[®]
Designed for Professionals



La station d'accueil pour Macbooks, Ultrabooks ou ordinateurs portables fournit une connexion rapide et facile aux périphériques de travail que vous utilisez tous les jours, y compris un connecteur HDMI, qui vous permet une résolution maximale allant jusqu' à 3840x2160 @60Hz !

- Boîtier en aluminium doré
- Design étroit et plat
- Tresse en nylon doré noir autour du câble
- Plaques de blindage et contacts dorés pour une transmission fiable du signal

Connexion à l'appareil mobile:

- 1x USB 3.1 / USB 3.2 Gen 2 Type C

Connexions pour appareils périphériques:

- 1x sortie vidéo HDMI : miroiter ou étendre votre écran à un téléviseur, un moniteur ou un projecteur
- 2x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Type A ports (taux de transfert de données jusqu'à 5 Gbit/s), pour connecter par exemple clavier / souris, disque dur USB / SSD, etc.
- 1x USB Type C PD (alimentation)

Remarque: Prise en charge du "mode alternatif" requise

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	Adaptateur, Termineur, Convertisseur
Types de produits	Station d'accueil Notebook
Couleur	noir / or
Comprend	Docking Station
Raccordement face 1 (PC)	USB-C
Raccordement face 2 (Périphérie)	1x HDMI, 3x USB 3.0 / USB 3.2 Gen 1 Type A, 1x lecteur de carte SD/TF, 1x USB Type C PD
Type de connecteur face 1	USB Type C (USB-C)
Genre du connecteur face 1	Mâle
Type de connecteur face 2	HDMI Type A USB 3 Type A USB Type C PD (Power Delivery)
Genre du connecteur face 2	Femelle
Domaine d'emploi	externe
Poids	36.1 g