

Hub RGB pour des LED ARGB avec 10 ports

Description

Ce hub RGB de Delock peut être connecté à une carte-mère avec un connecteur adressable RGB 5 V pour étendre l'éclairage LED interne. Ainsi, jusqu'à 10 ports sont disponibles sur un connecteur ARGB pour l'éclairage individuel. Deux aimants dessous fournissent une bonne option de montage dans le boîtier d'ordinateur.



Spécifications techniques

- Connecteurs :
 - 1 x ARGB 5 V, 3 broches, LED mâle >
 - 10 x ARGB 5 V, 3 broches, LED mâle
 - 1 x alimentation SATA 15 broches
- Boîtier en plastique
- Support magnétique
- Auto alimenté (fonctionne uniquement avec une source d'alimentation)
- Dimensions (LxlxH) : env. 90 x 48 x 16 mm
- Couleur : noir

N° produit 64128

EAN: 4043619641284

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Configuration système requise

- Alimentation via connecteur SATA libre
- Carte-mère avec ARGB 5 V 3 broches, LED à broche à tête mâle

Contenu de l'emballage

- RGB Hub
- 1 x câble 3 broches femelle à femelle, longueur env. 50 cm
- Mode d'emploi

Image



Interface	
Connecteur 1:	1 x ARGB 5 V 3 pin LED male
Connecteur 2:	10 x ARGB 5 V 3 pin LED male
connecteur 3:	1 x alimentation SATA 15 broches
Physical characteristics	
Longueur:	90 mm
Width:	48 mm
Height:	16 mm
Couleur:	noir