

## **DIGITUS Commutateur VGA, 2 ports, 250 MHz**

DIGITUS Commutateur VGA 2 ports 250 MHz, boîtier en métal noir, signal vidéo de 2 PC connectés sur un moniteur / projecteur / ou vidéoprojecteur, 3 x fiche femelle VGA de 15 broches, largeur de bande 250 MHz, résolution maximum : 1920 x 1080 prend en charge DDC, DDCB, DDC2B, dimensions : (L)128 x (P)75 x (H)45 mm, avec un bloc d'alimentation externe (DS-44100-1)



**Marque :** DIGITUS

**Référence :** 11005421

**Points de fidélité offerts :** 15

**Prix :** 23.48€

**Prix dégressifs :**

|    |        |
|----|--------|
| 2+ | 23.09€ |
| 4+ | 22.86€ |
| 6+ | 22.62€ |

**Critères associés :**

*Type Produit :* Différents medias

*Marque :* DIGITUS

**Descriptif :**

**Commutateur VGA, 250 MHz, 2 ports**

**La solution confortable et complète pour le choix et la distribution de signaux vidéos**

- affiche le signal vidéo analogique d'un des 2 ordinateurs connectés sur un écran / projecteur ou vidéoprojecteur
- 2 entrées: PC / 1 sortie: écran, projecteur ou vidéoprojecteur
- entrées vidéo: 2 x fiche femelle HD-SUB15
- sorties vidéo: 2 x fiche femelle HD-SUB15
- largeur de bande fréquence vidéo: 250 MHz
- résolution max.: 1.920 x 1.080 pixel pour 60 Hz
- supporte DDC, DDC2, DDC2B
- OSD et télécommande pour une sélection facile via le PC
- commutation à l'aide des boutons de sélection situés sur le boîtier
- boîtier métallique, noir
- dimensions: (L)128 x (P)75 x (H)45 mm
- contenu de la livraison: commutateur VGA, bloc d'alimentation externe, DC9V, manuel d'utilisation

**Exemple d'utilisation:**

- solution idéale pour connecter et commuter plusieurs ordinateurs sur un moniteur, pas de complication avec plusieurs câbles connectés, le commutateur vidéo VGA permet de sélectionner facilement le bouton vidéo à afficher
- pour des réunions ou des conférences au cours desquelles les participants veulent faire des présentations avec leurs ordinateurs
- idéal pour les écoles, des ateliers ou des salles de formation

[Lien vers la fiche du produit](#)