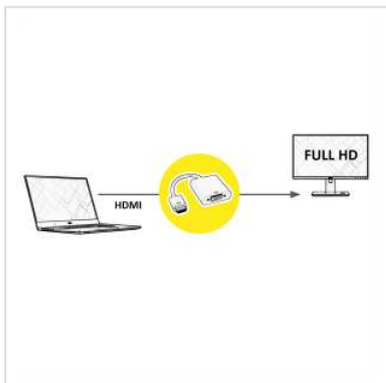


VALUE Câble adaptateur HDMI-VGA, HDMI M-VGA F

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Numéro d'article | 12.99.3114 |
| Constructeur | VALUE |
| Référence constructeur | 12.99.3114 |
| EAN (pièce unique) | 7611990929986 |



- L'adaptateur HDMI - VGA permet le raccordement d'une source numérique (Notebook) à un appareil analogue (projecteur, écran) à connectique VGA
- Mode d'affichage: miroir ou écran étendu
- Résolution maximale: 1920 x 1080
- Longueur: 0,2m
- Couleur: blanc

Quels sont les avantages d'utiliser un adaptateur actif ? Un adaptateur actif doit être utilisé si le câble est de grande longueur. Le signal vidéo est alors converti électroniquement dans l'adaptateur et améliore l'image !

Caractéristiques techniques

| | |
|---------------------|-----------------------------------------------|
| Constructeur | VALUE |
| Groupe de produits | Adaptateur, Termineur, Convertisseur |
| Types de produits | Adaptateur HDMI-VGA |
| Couleur | noir |
| Longueur | 0.15 m |
| Résolution maximale | 1920 x 1080 / 1920 x 1200 @60Hz (2K, Full HD) |

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Raccordement face 1 (PC) | HDMI M |
| Raccordement face 2 (Périphérie) | VGA femelle |
| Type de connecteur face 1 | HDMI Type A |
| Genre du connecteur face 1 | Mâle |
| Type de connecteur face 2 | HD D-Sub 15 pôles (HD-15), VGA |
| Genre du connecteur face 2 | Femelle |
| Actif / Passif | actif |
| Transposition | HDMI-VGA |
| Domaine d'emploi | externe |
| Dimensions (HxLxP) | 14 x 44 x 44 mm |