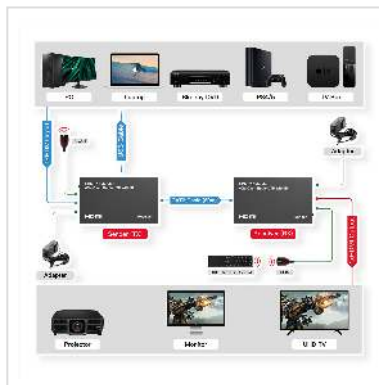
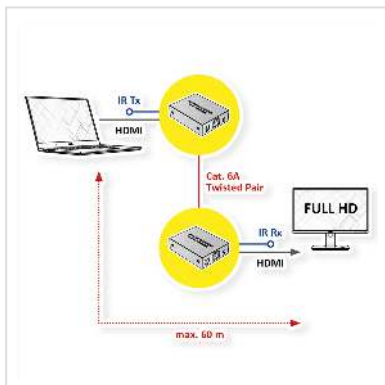


# VALUE Prolongateur HDMI via câble réseau, 60m

<b>Numéro d'article</b>	14.99.3569
<b>Constructeur</b>	VALUE
<b>Référence constructeur</b>	14.99.3569
<b>EAN (pièce unique)</b>	7630049633407



**Cette rallonge VALUE HDMI transmet un signal HDMI d'un appareil source tel qu'un lecteur DVD, un PC/ordinateur portable ou un décodeur TV via un câble à paire torsadée (cat.6 ou plus) vers un appareil d'affichage tel qu'un téléviseur, un moniteur ou un projecteur/projecteur - et ce jusqu'à 60 m !**

- Pour prolonger la distance entre l'appareil source et l'appareil d'affichage jusqu'à 60 mètres.
- Résolution maximale de 1920 x 1080 @60Hz (1080p) - en utilisant un câble cat.6 (TP)
- Supporte la transmission de signaux A/V sans perte et non comprimés
- Adaptation automatique du signal à la longueur du câble après avoir appuyé sur le bouton 'RESET' du récepteur
- Transmission du signal IR pour la télécommande de l'appareil source
- Prise en charge du format vidéo 3D
- L'émetteur et le récepteur ont tous deux une entrée pour un bloc d'alimentation de 5V DC, le récepteur est alimenté de façon standard par l'émetteur.

Il y a 2 RESET sur ce kit extender, un sur l'"émetteur" et un sur le "récepteur".

RESET sur l'émetteur : fonction de changement de réglage EDID standard 720p/1080p en appuyant pendant 3-5s.

RESET sur le récepteur : fonction de redémarrage

## Caractéristiques techniques

Constructeur	VALUE
Groupe de produits	Prolongateur Video
Types de produits	Prolongateur HDMI
Couleur	noir
Comprend	Emetteur, récepteur, 2x câbles IR (un pour l'émetteur et un pour le récepteur), bloc d'alimentation (5V DC), guide de démarrage rapide, 4x équerres de montage
Interface	HDMI
Entrées	1
Sorties	1
Distance maximale	60 m
Entrées Vidéo	HDMI 1.3
Sortie Vidéo	HDMI 1.3
Largeur de bande vidéo	jusqu'à 2,25 Gbps
Résolution maximale (nom.)	1920 x 1080 / 1920 x 1200 @60Hz (2K, Full HD)
Résolution maximale	1920 x 1080 @60Hz (2K, Full HD)
Dimensions (HxLxP)	26 x 48 x 84 mm
Puissance de l'alimentation	DC 5V; 1A
Particularités techniques	Prolonge le signal jusqu'à 60m
Température de fonctionnement min.	0 °C
Température de fonctionnement max.	70 °C
Température de stockage min.	-10 °C
Température de stockage max.	80 °C
Hauteur	26 mm
Largeur	48 mm
Profondeur	84 mm

---

Poids	234 g
Hauteur du colis	60 mm
Largeur du colis	190 mm
Profondeur du colis	210 mm
Poids du paquet	0.65 kg