



Extendeur VGA sur fibre optique

Référence : 721900

EAN13 : 3700117219001



Spécifications Techniques :

Finition des connecteurs	Connecteurs plaqués nickel
Plug & Play	Oui
Emetteur :	Entré 1 : 1 VGA
	Entré 2 : 1 Jack 3.5mm
	Entré 3 : 1 USB A
	Sortie 1 : 1 fibre optique SC Simplex
Récepteur :	Sortie 2 : 1 VGA by-pass
	Entré 1 : 1 fibre optique SC Simplex
	Sortie 1 : 1 VGA
Récepteur :	Sortie 2 : 1 Jack 3.5mm
	Sortie 3 : 2 USB A
	Résolution de l'image
Synchro Auto Résolutions	Oui
Mode CEC	Non
Compatibilité Décodeur	N'EST PAS COMPATIBLE Canal SAT G5
Dist. maxi du signal	2 km en multimodes et 20 km en monomode



Caractéristiques Générales (dimensions, poids, couleurs, matières) :

Matériau du boîtier	Métal
Couleur	Noir
Poids	2100 grammes
Dimensions émetteur	200 x 118 x 30 mm (L x P x H)
Dimensions récepteur	200 x 114 x 30 mm (L x P x H)
Poids émetteur	450 grammes
Poids récepteur	450 grammes

Usages :

Permet de déporter, jusqu'à 20km, une source informatique ainsi que le clavier et la souris, via un cordon de fibre optique SC.

Bon à savoir :

Pour garantir un fonctionnement immédiat et durable, chaque boîtier électronique ERARD[®] est contrôlé et testé individuellement avant expédition

Autres :

Durée de garantie	Garantie 2 ans
-------------------	----------------

**PLUG AND
PLAY**
**1080p
60
IPS FULL HD**
**RÉSOLUTIONS
AUTOMATIQUES**

