



Extendeur VGA + audio via RJ45

Référence : 7702

EAN13 : 3700117277025



Spécifications Techniques :

Finition des connecteurs	Connecteurs plaqués nickel
Plug & Play	Oui
Emetteur :	Entré 1 : 1 VGA
	Entré 2 : 1 Jack 3.5mm
	Sortie 1 : 1 VGA by-pass
	Sortie 2 : 1 Jack 3.5mm by-pass
Récepteur :	Sortie 3 : 1 RJ45
	Entré 1 : 1 RJ45
	Sortie 1 : 1 VGA
Résolution de l'image	Sortie 2 : 1 Jack 3.5mm
	WU-XGA - 1920x1200p
Synchro Auto Résolutions	Oui
Dist. maxi du signal	80 m

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

Matériau du boîtier	Métal
Couleur	Noir
Poids	252 grammes
Dimensions émetteur	100 x 65 x 25 mm (L x P x H)
Dimensions récepteur	82 x 43 x 23 mm (L x P x H)
Poids émetteur	208 grammes
Poids récepteur	108 grammes

Usages :

Permet de distribuer une source informatique vers 2 displays (écran plat ou vidéo-projecteur) l'un à proximité (par cordon VGA + Jack 3.5 mm) et l'autre à distance (via un seul câble RJ45).

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
**RÉSOLUTIONS
AUTOMATIQUE**

ERARD SAS 38230 CHAVANOZ France