



## Extracteur de son numérique et analogique

Référence : 1911

EAN13 : 3700117219117



### Spécifications Techniques :

Finition des connecteurs	Connecteurs plaqués nickel
Plug & Play	Oui
Emetteur :	Entré 1 : 1 HDMI A
	Sortie 1 : 1 HDMI A
	Sortie 2 : 1 RCA (coaxiale numérique)
	Sortie 3 : 1 Jack 3.5mm
	Sortie 4 : 1 Toslink
Résolution de l'image	ULTRA HD 4K - 3840x2160p @60 Hz - HDR 4:4:4
Résolution d'entrée	HD - 1280x720p @50 Hz, HD - 1280x720p @60 Hz, FULL HD - 1920x1080p @30 Hz
Résolution de sortie	HD - 1280x720p @50 Hz, HD - 1280x720p @60 Hz, FULL HD - 1920x1080p @30 Hz
Protocole trans. données	HDMI 2.0
Bande passante	18 Gbps
Synchro Auto Résolutions	Non
Protocole de colorimétrie	Deep Color 36 bits
Format audio	Dolby Digital, DTS Digital, LPCM
Débit des données	18 Gbps

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

Matériau du boîtier	Métal
Couleur	Noir
Dimensions boîtier	60 x 74 x 16 mm
Dimensions (L x H x P)	60 x 74 x 16 mm
Poids	450 grammes

### Usages :

Permet de récupérer le son d'une source HDMI et de le diffuser sur un autre périphérique analogique ou numérique (casque, barre-son, chaîne Hifi)

### 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**
**4K 60  
FPS  
ULTRA HD**
**COMPATIBLE  
HDR**
**18  
Gbps**

ERARD SAS 38230 CHAVANOZ France