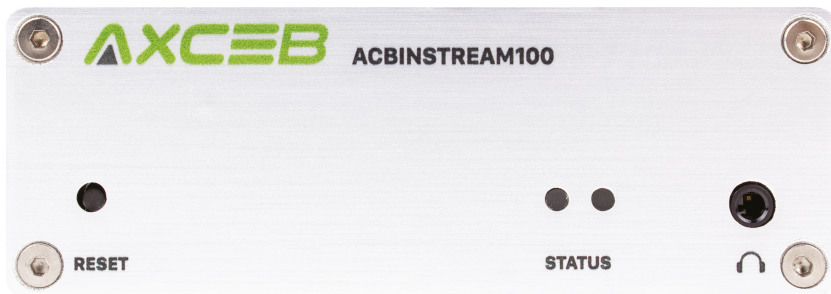


## ACBINSTREAM100

### Encodeur de flux audio

#### DESCRIPTION

Encodeur de flux audio IP permettant de transporter des flux audio sur un réseau IP. Pour décoder le flux audio, le réseau a besoin d'un récepteur de type ACBEXSTREAM100.



#### AVANTAGES

- Encodeur de flux audio pour transmission sur réseau IP • Permet de convertir une source audio analogique ou numérique en flux audio haute qualité MP3 et de le transmettre au décodeur IP réf. ACBEXSTREAM100 ou ACBAM225IP • Facile à mettre en œuvre •
- Grande résistance grâce à son boîtier aluminium



## CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Couleur	Gris métallisé
Dimension L x l x h (mm)	78,70 x 38 x 108
Sortie(s)	RS232
Poids Brute Scanné de l'US (g/km)	0,255

## CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Alimentation	9 à 30 VDC/12 à 24V
Consommation électrique (W)	5 W

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

REF	ACBINSTREAM100
Photo collection SKU	acbinstream100_1_hd
Marques	Axceb
Photo collection modèle	acbinstream100_1_hd
Conditionnement Produit	Unité