

## FICHE TECHNIQUE

Ref. CO-UNIV

Analyse numérique du signal

Indication sonore et visuelle de seuil de détection

Faible consommation de courant

Autodiagnostic



Photo(s) non contractuelle(s)  
Les caractéristiques du produit peuvent être amenées  
à différer légèrement du produit présenté.

### Données Techniques Principales

Dimensions	ø97 x 36 mm
Températures de fonctionnement	-30...+55 °C
Alimentation	12Vdc ±15%
Consommation	9-20mA
Poids	63 g