

## Interrupteur microphone automatique

Référence : PB-05E

Marque : Monacor



### Description

Détecteur de présence  
pour activer un micro, avec capteur optique de distance  
Interrupteur automatique, réagissant aux signaux infrarouges  
Pour microphones dynamiques avec commutation symétrique de sortie  
Utilisation simple via alimentation fantôme 48 V  
Distance réglable 0-1,5m  
Interrupteur semi-conducteur à faible bruit  
Processus fiables de commutation par signal IR codé  
LED d'état  
Branchements : 1 x XLR femelle et 1 x XLR mâle

Livré sans microphone ni câble

### Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Type	interrupteur micro automatique
Type	avec capteur optique de distance
Couleur	noir
Matériau	plastique (boîtier)
Convient pour	microphones dynamiques
Alimentation	alimentation fantôme 48 V
Température fonc.	0-40 °C
Dimensions	21 ? 35 ? 69 mm
Poids	34 g
Branchements	1 x XLR femelle, 1 x XLR mâle
Unité d'emballage	1
Dimensions emballage (l x H x P)	0,08 x 0,025 x 0,15 m
Poids brut	0,066 kg
Poids net	0,061 kg