

## Pulse détecteur d'impulsion

Référence: A0007239

### Description

Pulse, petit appareil indispensable pour l'atelier et le SAV.

D'un emploi simple, ne nécessite aucune connaissance théorique ou pratique au préalable :

- Pulse : pour tester l'électronique des montres à quartz analogiques (circuit bobine).
- L'appareil capte les impulsions délivrées par la bobine du mouvement à quartz. Lorsqu'un signal est capté, la diode jaune s'allume et l'appareil émet un signal sonore.



Origine: Allemagne 

Diodes et buzzer témoins de captage de signaux. Alimentation par pile. Boîtier en plastique noir, impression rouge.

Dimensions : 60 x 105 x 25 mm, poids emballé en carton unitaire : 217 g. Livré avec pile 9 V.

### Caractéristiques techniques

Poids (g)	217	-	-
Dimensions (mm)	105 x 60 x 25	-	-
Fonction	Tester l'électronique	-	-
Alimentation	1 pile 9 V	-	-

### Prix HT

1 et + : 97,47€

[www.schwartzmann.com](http://www.schwartzmann.com)

**Morteau** ☎ +33 (0)3 81 67 18 34  
12, rue René Rayot  
[info@schwartzmann.com](mailto:info@schwartzmann.com)

**Paris** ☎ +33(0)1 42 74 32 74  
20, rue de Montmorency  
[mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com](mailto:mathilde.ostermeyer@schwartzmann.com)

**Toulouse** ☎ +33 (0)5 61 21 02 28  
14, rue de la Pomme  
[toulouse@schwartzmann.com](mailto:toulouse@schwartzmann.com)