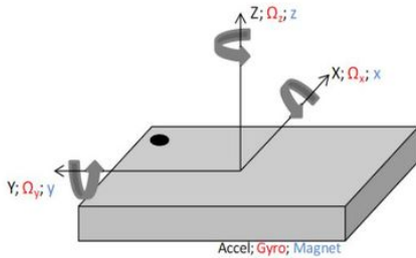


Fichier: Mesure de la vitesse de rotation de la terre avec un gyromètre BOSCH BNO055 Gyrometre.jpg



Plage de mesure:
- gyroscope: ± 125 °/s ou ± 2000 °/s
- accéléromètre: ± 2 , ± 4 , ± 6 , ± 8 ou 16 g
- boussole: ± 1300 μ T (axes x-,y-)
 ± 2500 μ T (axe z-)

Taille de cet aperçu : 800 × 566 pixels.

Fichier d'origine (1 123 × 794 pixels, taille du fichier : 30 Kio, type MIME : image/jpeg)

Mesure_de_la_vitesse_de_rotation_de_la_terre_avec_un_gyrom_tre_BOSCH_BNO055_Gyrometre

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	26 mars 2021 à 09:14		1 123 × 794 (30 Kio)	Occitan (discussion contributions)	
	26 mars 2021 à 08:58		794 × 1 123 (31 Kio)	Occitan (discussion contributions)	Mesure_de_la_vitesse_de_rotation_de_la_terre_avec_un_gyrom_tre_BOSCH_BNO055_Gyrometre

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Mesure de la vitesse de rotation de la terre avec un gyromètre BOSCH BNO055