

	PRO 360
<p>Présentation générale</p> <ul style="list-style-type: none"><li>➤ Mesure sur 360°</li><li>➤ Lecture simple</li><li>➤ Précision <math>\pm 0.1^\circ</math></li><li>➤ Structure en aluminium</li><li>➤ Calibration par l'utilisateur</li><li>➤ Alimentation par pile</li></ul>	 A digital protractor with a black carrying case. The device is white with a digital display showing '0.0'. It has two buttons on the front and is labeled 'Digital Protractor' and 'Pro 360'.

## Description

Le PRO 360 est un appareil qui permet une lecture d'angle jusqu'à 360°. Son socle rigide en aluminium permettant de se positionner sur toutes les surfaces et le microprocesseur intégré garantie une très bonne précision et une grande souplesse d'utilisation.

Le microprocesseur intégré permet d'afficher l'angle mesuré par 4 capteurs de chacun 90° soit au total 360°.

Le PRO360 est un véritable niveau électronique qui permet d'afficher directement et précisément l'angle que son boîtier fait avec l'horizontale ou toute autre surface de référence verticale ou horizontale.

La lecture de l'angle mesuré se fait directement en degrés. Deux boutons poussoirs en face avant permettent de faire une remise à zéro et de bloquer l'affichage. La recalibration est possible sur site sans matériel spécifique.

## Caractéristiques techniques

Type	PRO 360
Etendue de mesure	360° (90° x 4)
Résolution	0,10°
Répétabilité	+/- 0,05°
Précision	± 0,1° (0 ± 10°) ± 0,1° (90° ± 10°) ± 0,20° (autres angles)
Erreur alignement	Minimum
Temps de réponse	0.4 seconde
Alimentation	Pile 9 volts
Durée de vie des piles	500 heures
Température de stockage	-20 à +65°C
Température de fonctionnement	5 à +50°C
Poids	295g
Dimensions (mm)	152.8 x 48.3 x 30.9
Affichage	3 digits

