



Le **MantaRay** est un **laser parallèle**, qui peut aller jusqu'à **6000 mètres de profondeur**, il est facile à installer sur une caméra, notamment grâce à sa légèreté. Ce laser est un laser de **classe 3B**, il a une longueur d'onde de **532 nm** et un parallélisme de $10\text{ cm} \pm 10\text{ mm}$.



Caractéristiques techniques

Parallélisme	10 cm \pm 10 mm
Longueur d'onde	532 nm (vert)
Classe	Laser de classe 3B
Longueur (hors connecteur)	170,61 mm
Largeur maximal	144,49 mm
Masse dans l'air	700 g
Masse dans l'eau	400 g
Matière	Saphir et Titane grade 5
Profondeur	6000m
Température	-2°C jusqu'à 20°C
Couleur du faisceau	Vert