

# Module laser vert 520 nm, grille 10x10

## Codes produits :

Référence AM4867

EAN13 : -

CUP : 90132000

## caractéristiques du produit :

Couleur de la lumière: Vert

Longueur d'onde: 520 nm

Tension: 5 V DC

La longueur du câble: 100 cm

Connecteur: 5,5x2,1 mm

Couverture: IP20

Durée de vie: 8 000 heures

Angle de rayonnement: 42°

Visage: Grille



## Attributs du produit :

Performance: 10 mW, 20 mW, 30 mW,  
50 mW

## Description du produit :

Le module laser vert d'une longueur d'onde de 505 nm est une solution idéale pour les applications où un affichage de ligne précis et clair est requis. Grâce à différents angles de faisceau (en option), il fournit une ligne exceptionnellement nette et claire, idéale pour les systèmes de mesure et d'alignement, les applications industrielles ou les projets créatifs.

Objectif : grille de carrés 10x10

Longueur d'onde : 520 nm (vert)

Puissance : selon la variante 10 mW, 20 mW, 30 mW, 50 mW

---

Tension de fonctionnement : 5 V CC

Degré de protection : IP20

Température de fonctionnement : -10 - 50°C

Taille Ø18x65mm

Longueur du câble : 100 cm

Contenu de l'emballage : module laser

**Avis de sécurité :**

Pendant le fonctionnement, évitez que le faisceau n'atteigne les yeux des humains ou des animaux. Le laser n'est pas sans danger pour la santé humaine.

ANGLE DE RAYONNEMENT	LONGUEUR DE LIGNE ±10%		
	1M	2M	3M
DISTANCE LASER MODULE			
15°	25 cm	52 cm	79 cm
30°	53 cm	107 cm	160 cm
45°	82 cm	165 cm	248 cm
60°	115 cm	230 cm	346 cm
110°	285 cm	571 cm	857 cm

**Galerie de produits :**

---

