

# Lasermodul grün 520nm, 10x10 Raster

## Produktcodes:

Artikel-Nr.: AM4867

EAN13: -

HS kód: 90132000

## Produktparameter:

Helle Farbe: Grün

Wellenlänge: 520 nm

Spannung: 5 V DC

Die Kabellänge: 100 cm

Verbinder: 5,5x2,1 mm

Abdeckung: IP20

Lebensspanne: 8.000 Stunden

Abstrahlwinkel: 42°

Gesicht: Netz



## Produktvarianten:

Leistung: 10 mW, 20 mW, 30 mW, 50 mW

## Beschreibung des Produkts:

Das grüne Lasermodule mit einer Wellenlänge von 505 nm ist eine ideale Lösung für Anwendungen, bei denen eine genaue und klare Linienanzeige erforderlich ist. Dank unterschiedlicher Abstrahlwinkel (optional) sorgt es für eine außergewöhnlich scharfe und klare Linie, ideal für Mess- und Ausrichtungssysteme, industrielle Anwendungen oder kreative Projekte.

Objektiv: 10x10 Raster aus Quadraten

Wellenlänge: 520 nm (grün)

Leistung: je nach Variante 10mW, 20mW, 30mW, 50mW

---

Betriebsspannung: 5 V DC

Schutzart: IP20

Betriebstemperatur: -10 - 50°C

Größe Ø18x65mm

Kabellänge: 100cm

Packungsinhalt: Lasermodul

**Sicherheitshinweis:**

Vermeiden Sie während des Betriebs, dass ein Strahl auf die Augen von Menschen oder Tieren trifft. Der Laser ist nicht sicher für die menschliche Gesundheit.

Strahlungswinkel

LINIENLÄNGE ±10%

DISTANZ LASER MODUL	1 Mio.	2M	3M
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:**

---

