

Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

PKLLEM Laserempfänger für PMLL360

- Anwendungsgebiete:**

Zur Verwendung mit **pulsgesteuerten*** Grünstrahl-Lasergeräten für größere Reichweiten
[*Rotationslaser werden nicht erkannt*]

Zur Erkennung grüner Laserstrahlen in hellen Räume

*Pulsmodus muss beim Laser eingeschaltet sein

- Helle, gut sichtbare Kontrolleuchten
- Sichtbare und akustische Hinweiszeichen
- Automatische Abschaltung
- Erfassungsbereich bis 50 m horizontal: 1 bis 50 m
vertikal: 1 bis 35 m
- Messgenauigkeit:
fein ± 1.5 mm
grob ± 2.5 mm
- Unterspannungsalarm
- Einfach zu bedienen
- Maße [HxBxT]: 164 x 52 x 27 mm
- Gewicht: ca 140 g
- Lieferumfang:**
Laserempfänger, Halterung



[Zur Anleitung](#)



Für folgenden Laser geeignet:

PMLL360 Multi-Linien-Laser 3D 360° grün
Art.-Nr. 05105833 | ID-Nr. 056500



Der Laserempfänger wird **ohne** Batterie geliefert.
Am besten gleich mitbestellen:

Art.-Nr. 05103722
ID-Nr. 054209



Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE
05106480	057240	PKLLEM	1 / 10

