

Module laser rouge 635 nm, point

Codes produits :

Référence AM0996

EAN13 : -

CUP : 90132000

caractéristiques du produit :

Couleur de la lumière: Rouge

Longueur d'onde: 635 nm

Tension: 5 V DC

La longueur du câble: 100 cm

Connecteur: 5,5x2,1 mm

Couverture: IP20

Durée de vie: 8 000 heures

Visage: Indiquer



Attributs du produit :

Performance: 10 mW, 30 mW, 50 mW, 100 mW, 150 mW, 200 mW

Description du produit :

Le module laser rouge 635 nm est idéal pour les applications nécessitant un point net et précis. Grâce à son boîtier compact en aluminium, sa régulation de puissance stable et son alimentation simple de 5 V CC, il convient aux applications de mesure, d'alignement, industrielles et de laboratoire.

Spécifications techniques

- Longueur d'onde : 635 nm (rouge)
- Motif lumineux : spot
- Variantes de puissance disponibles et performances optiques réelles :
 - 10 mW (7,5-8,5 mW)
 - 30 mW (18-24 mW)
 - 50 mW (38-45 mW)
 - 100 mW (75-95 mW)

- 150 mW (100-120 mW)
- 200 mW (130-150 mW)
- Tension de fonctionnement : 5 V CC
- Mode de contrôle : APC
- Matériau du boîtier : aluminium
- Optique : PMMA
- Dimensions : Ø18 × 65 mm
- Longueur du câble : 100 cm
- Connecteur : CC 5,5 x 2,1 mm
- Température de fonctionnement : -10 °C à +50 °C
- Température de stockage : -40 °C à +85 °C
- Degré de protection : IP20
- Durée de vie : plus de 8 000 heures

Fonctions et caractéristiques

- Point rouge très visible à une longueur d'onde de 635 nm
- Puissance de sortie stable grâce à la régulation APC
- Boîtier en aluminium durable pour une utilisation à long terme
- Connexion simple via connecteur CC

Idéal pour

- Technologie de mesure et d'équilibrage
- Signalisation optique dans l'industrie
- Installations de laboratoire et de développement
- projets techniques et créatifs

Contenu de l'emballage

- Module laser 635 nm avec câble et connecteur CC

Pourquoi choisir ce produit ?

- En termes simples, les performances réelles de chaque variante
- Large gamme de performances pour diverses applications
- Dimensions compactes et intégration facile
- Fonctionnement stable et longue durée de vie

Galerie de produits :



