

Modulo laser IR 808nm, 1000mW, punto (set)

Riferimento: AM7862

EAN13: -

UPC: 90132000

Caratteristiche del prodotto:

Caratteristiche del prodotto:

Colore della luce: Infrarossi

Lunghezza d'onda: 808 nm

Tensione: 12-24 V DC

Prestazione: 1 W

Lunghezza del cavo: 100 cm

Copertura: IP20

Classe di sicurezza (IEC 60825-1): 4



Descrizione del prodotto:

Modulo laser con lente con possibilità di messa a fuoco. Supporto regolabile su 3 assi.

Lente: punto

Lunghezza d'onda: 808 nm (IR)

Tensione di lavoro del modulo laser: 12-24 V CC

Tensione di ingresso dell'alimentatore: 220-250 V CA

Grado di protezione: IP20

Classe di sicurezza: 4

Temperatura di esercizio: -20 - 60°C

Dimensioni del modulo laser incluso dissipatore di calore: 40x40x122 mm

Lunghezza del cavo: 100 cm

Connettore: 5,5x2,1mm

Massimo portata 10 m

Contenuto della confezione: modulo laser, supporto regolabile, alimentatore 12V DC

Avviso di sicurezza:

Durante il funzionamento, evitare che il raggio colpisca gli occhi di persone o animali. Il laser non è sicuro per la salute umana.

