Dane techniczne

Model LS321G

Długość fali lasera Zielony: 520 nm

IR: 830nm

Moc wiązki laser zielony Tryb Low: < 1 mW

Tryb High: < 5 mW

Moc wiązki laser IR

Tryb Low: 0,3 mW

Tryb High: < 7 mW

Moc iluminatora IR < 4 mW

Klasa FDA laser zielony Tryb Low - II

Tryb High - IIIa

Klasa FDA laser IR II

Klasa FDA iluminator IR IIIa

Rozbieżność wiązki Laser zielony: 0,5 mrad

Laser IR: 0,6 mrad

Iluminator IR: 95-210 mrad

Zakres regulacji +/- 60 MOA

Zasilanie 1 x CR123A (brak w zestawie)

Zakres temperatury pracy -40°C do 51°C

Zakres temperatury przechowywania -40°C do 65°C

Wodoodporność IP67

Odporność na wibracje do 1000 G

Kolor Czarny matowy

Materiał obudowy Aluminium

Wymiary 92 x 57 x 43 mm

Waga 248 g (bez baterii)

W zestawie:

Moduł LS321G

Przełącznik z montażem na szynę Picatinny i panelem z twardym rzepem

Samoprzylepny panel na miękki rzep do montażu przełącznika

Klucz imbusowy Torx

Ściereczka z mikrofibry

Walizka transportowa