

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dostawa przemysłowych manipulatorów laserowych na potrzeby Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej

Wymagane parametry manipulatora laserowego:

- wyposażony w kulkę o średnicy 50 mm,
- kulka wyjmowana dla ułatwienia czyszczenia,
- stopień ochrony IP68,
- trzy przyciski,
- możliwy wybór koloru i intensywności podświetlenia za pomocą wbudowanych przełączników,
- płyta przednia ze śrubami do montażu,
- kolor panelu przedniego: brak (przezroczyste malowanie),
- podłączenie USB,
- temperatura pracy -10°C do +60°C,
- wymiary:
 - szerokość 100 mm
 - głębokość 116 mm
 - grubość 40- 50mm,
- ekranowany kabel USB o długości 1,5m.
- **Ilość : 3 sztuki**

Zamawiający wymaga udzielenia gwarancji na przedmiot zamówienia w wymiarze : **min.12 miesięcy.**

Wymagany termin dostawy : do 8 tygodni.

Wszystkie wymagania niniejszego zamówienia mogą być poddane ocenie w ramach procesu Rządowego Zapewnienia Jakości (GQA). Poddostawca zostanie powiadomiony o wszystkich działaniach GQA, które będą u niego prowadzone.