



Il dispositivo laser **small cross set** ottica a riga è disponibile in varie potenze da 1 mW sino a 10 mW e tutte conformi alle normative sulla sicurezza degli apparati laser.

La Serie **small cross set** è dotata di alimentatore swithcing esterno con stabilizzatore di tensione che alimenta il diodo a 5 v o con alimentazione diretta 24 v Il corpo in alluminio anodizzato blu, oltre ad essere completamente stagno protegge il diodo laser da onde elettromagnetiche esterne che potrebbero danneggiare l'integrità dello stesso.

Gruppo ottico completo di lente cilindrica e cristallo di protezione con trattamento antiriflesso.

Il segna taglio LaserSmall cross set è estremamente versatile nelle più svariate applicazioni grazie alle ridotte dimensioni è utilizzabile anche in esterno.

Caratteristiche Tecniche

Sorgente luminosa:	Diodo Laser stato solido colore Rosso
Tipo di proiezione:	Ottica a punto
Lunghezza d'onda (nm):	650 - 635 (Rosso)
Messa a fuoco regolabile:	NO
Alimentazione:	100/240 Vac – 50/60 Hz o diretta 12/24vdc.
Connettore:	M12 M/F con cavo bipolare da 2.00 mt.
Corpo:	Alluminio Anodizzato Blu RAL
Dimensioni (mm):	30x50mm
Protezione:	IP65
Vita media a 23°C (ore):	35.000
Temperatura operativa (°C):	- 15 +50
Consumo	1W

Dimensioni

