

**SEGNATAGLIO Laser Serie ORT** con ottica a riga con potenza da 10mW a 40 mW approvata secondo le Normative sulla sicurezza per le emissioni laser. I modelli della **Serie ORT** sono dotati di alimentatore con doppio isolamento e alimentatore stabilizzato incorporato. Il corpo in alluminio oltre ad essere completamente stagno serve anche per proteggere il diodo laser da onde elettromagnetiche esterne che potrebbero danneggiarne l'integrità. Dotato di gruppo ottico con lente cilindrica e cristallo di protezione antiriflesso. Dispositivi Laser adatti ad utilizzi industriali anche in esterno.



### Caratteristiche Tecniche

Sorgente luminosa:	Diodo Laser stato solido colore Rosso
Tipo di proiezione:	linea segnataglio
Lunghezza d'onda (nm):	635 (Rosso)
Messa a fuoco regolabile:	NO
Alimentazione:	100/240 V – 50/60 Hz. con alimentatore incorporato
Connettore:	Cavo da 1,5 mt con spina Shuko
Corpo:	Alluminio Anodizzato
Dimensioni (mm):	45 X 165 mm.
Protezione:	IP68
Vita media a 23°C (ore):	35000
Temperatura operativa (°C):	- 30° +60°

### Modelli Disponibili

Codice	Modello	Potenza mW	Lunghezza mt.	Classe Laser	Consumo mA
980041	10 ORT	10	3 - 4	2M	100
980042	15 ORT	15	4 - 5	2M	120
980043	20 ORT	20	6 - 7	2M	125
980047	30 ORT	30	8 - 10	3R	140
980047C	40 ORT	40	10- 12	3R	180

### Settori di Applicazione

Edilizia	Allineamento piastre	Taglia piastrelle
Metalli	Presse piegatrici	Cesole
Tessile/Cuoio/Pelli	Allineamento tagli	Bottoni
Legno	Seghe a nastro	Multilame
Marmo e pietre	Frese a Ponte	medicale

### Dimensioni

