



TV/MCAD-1 ÇOK KANALLI İŞARETLEME CİHAZI



TV/MCAD-1 ÇOK KANALLI İŞARETLEME CİHAZI

Genel Özellikler

TV/MCAD-1 düşük ve yüksek güç seçenekleri ile görünür lazer, kızılötesi lazer, kızılötesi aydınlatma ve LED aydınlatma özelliklerinin tümünü barındıran çok kanallı işaretleme cihazıdır. Mod seçim düğmesi ile yüksek ve düşük lazer işaretleyici modları arası geçiş yapılabilir. Tek ayar taretisi ile (yükseklik & sağ-sol) 3 lazer kaynağı senkronize olarak ayarlanabilir.

- Görünür ve kızılötesi lazer
- Kızılötesi ve görünür aydınlatma
- Düşük pil ve kızılötesi göstergesi
- Hızlı sök-tak aparatı ve eklenebilir pikatini seçeneği
- Su geçirmez kumanda düğmesi
- Fokus seçim imkanı
- Direkt yeşil lazer

Fonksiyonlar

- Lazer işaretleyici
- IR lazer aydınlatma
- Uzaktan kontrol



Lazer İşaretleyici	
Kızılötesi Dalga Boyu (nm)	830
Görünür Dalga Boyu (nm)	TV/MCAD-1 (Kırmızı) 635
	TV/MCAD-1 (Yeşil) 520
Çıkış Gücü (mW)	Düşük: 1 & 0.7
	Yüksek: 30 & 50
Işın Çapı (mrad)	0.4
Lazer Sınıfı	3B
Lazer Aydınlatma	
Dalga Boyu	830 nm
Çıkış Gücü	<50 mW
Işın Çapı	1 – 210 mrad
Lazer Sınıfı	3R
Fener	
Çıkış	800 Lumen
Mekanik Özellikler	
Gövde Malzemesi	Duralumin
Kaplama	Mikro Ark Oksidasyon
Ayar Aralığı	±1°
Bağlantı Arayüzü	Pikatini
Çevresel Özellikler	
Çalışma Sıcaklığı	-40° - 51°C
Depolama Sıcaklığı	-40° - 70°C
Su Geçirmezlik	IP67
Fiziksel Özellikler	
Boy x Genişlik x Yükseklik	91 x 57 x 43 mm
Ağırlık	248 ±3 g