

INNOVATIC



LSR-02

Lazer Noktalayıcı / Laser Target Pointer

INNOVATIC LSR-02 Lazer Noktalayıcı, her tabanca için uyumlu montaj seçenekleri sunar. Gündüz ve gece yüksek isabet kabiliyeti için değiştirilebilir lazer modülleriyle kullanıcı dostu bir üründür.

The INNOVATIC LSR-02 Laser Pointer offers compatible mounting options for every gun. It is a user-friendly product with replaceable laser modules for high accuracy day and night.

INNOVATIC LSR-02

Lazer Noktalayıcı / Laser Target Pointer

INNOVATIC LSR-02 Lazer Noktalayıcı ürünü Picatinny MIL-STD-1913 üniversal adaptörü ve farklı monte hamili çeşitleri ile her türlü tabancaya entegre edilebilmektedir. 635-650 nm görünür kırmızı lazer ve 830-860nm kızıl ötesi lazer modülleri ile hem gündüz hem de gece yüksek isabet kabiliyeti sunar. Gündüz ve Gece lazer modülleri sökülüp takılırken sıfırlama ihtiyacı bulunmadığından eşsiz bir modüler üründür.

The INNOVATIC LSR-02 Laser Pointer product can be integrated into any gun with its Picatinny MIL-STD-1913 universal adapter and different types of mounts. With its 635-650 nm visible red laser and 830-860 nm infrared laser modules, it offers an accurate targeting capability both day and night. It is a unique modular product as there is no need to reset the Day and Night laser modules when removing and installing them.



INNOVATIC



INNOVATIC LSR-02



Şoka Dayanıklı
Shockproof



Uzun Batarya Ömrü
Long Battery Life



Suya Dayanıklı
Waterproof



Ultra Hafif Tasarım
Ultra Lightweight Design

Lazer Dalga Boyu / Laser Wavelength	(635 ± 15) nm Kırmızı (635 ± 15) nm Red	(860±15) nm - Infrared
Lazer Çıkış Gücü / Laser Output Power	2,5 mW	0,9 mW
Lazer Işını Çapı (50 m mesafede) / Laser Beam Diameter (at 50 m distance)		35 mm
Yükseliş ve Yanca Ayarı / Elevation and Azimuth Adjustment		±1,5°
Pil / Battery		1xCR1/3N - 3V
Genel Boyutları / Overall Dimensions		40 x 40 x 65 mm
Ağırlık / Weight		80 gr / 80 g
Çalışma Sıcaklığı Aralığı / Operating Temperature range		-40°C...+70°C
Montaj Arayüzü / Mounting Adapter		Picatinny MIL-STD-1913

