

# DELTA-T RF MONOCULAR

Telémetro láser ultra compacto y ligero.  
Cálculo preciso de rango lineal, ángulo,  
distancia vertical y horizontal.



Gracias por considerar este equipo óptico de precisión.

COMERCIAL EL CALDÉN S.L.  
Av. Camino de lo Cortao, 10, Nave 5  
28703 - S.S. de los Reyes (Madrid)  
Tlf.: 917024503



LA PERFECCIÓN AIMISÓPTICA

# DELTA-T RF MONOCULAR

Telémetro 2000: SKU DO-2701

Telémetro 1200: SKU DO-2700

Medir el ángulo de inclinación  
Aumento de 6x

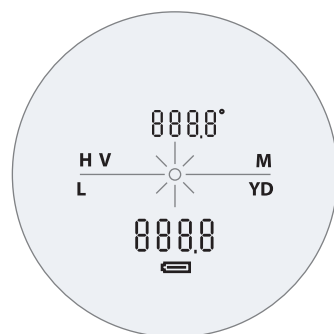
Cálculo de EHR  
(Rango horizontal equivalente) y  
desplazamiento vertical  
en 0,3 de segundo

Claro, intuitivo  
interfaz

Continuo  
modo de escaneo



Compacto  
Ligero

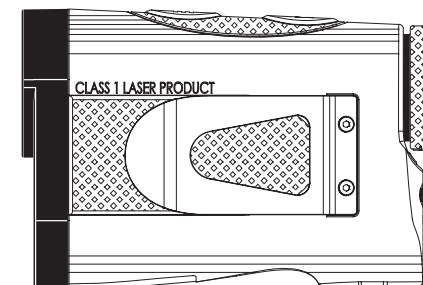
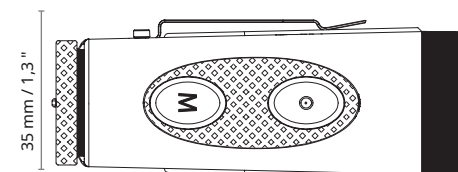
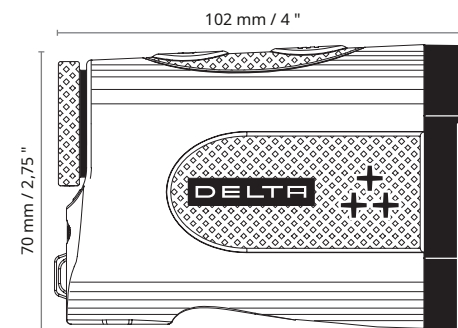


Aumento	6 ×
Objetivo	23 mm
FOV a 1000 m	105m / 6 °
Alivio del ojo	17 mm
Ajuste de dioptrías	± 3
Recubrimiento de lentes	HD multicapa
Rango de medición	4.6-1830m / 5-2000yd *
Midiendo el tiempo	0,3 s máximo
Precisión a 5-100 m	± 0,5 m
Precisión a 100-200 m	± 1 m
Precisión a 200-500 m	± 2 m
Precisión @> 500 m	± 0,5%
Ángulo	sí
Rango de ángulo	- 89 ° a + 89 °
Desplazamiento vertical	sí
Distancia horizontal	sí
Modo de escaneo	sí
Tipo de láser	Clase 1
Víga divergente vertical	1,1 mrad
Haz divergente Hrzntl	0.125 mrad
Tipo de visualización	LCD
Temperatura de funcionamiento	-10°C / 50°C
Impermeable	IPX4
Fuente de alimentación	CR2 (3 V)
Chasis	PS + GF
Peso	190 g (batería incluida)
Dimensiones	102 × 35 × 70 mm

\* Rango de medición

RF2000: 4.6-1830m / 5-2000yd

wRF1200: 4.6-1100m / 5-1200 yardas



Carcasa reforzada con fibra de vidrio con clip  
metálico para cinturón

LA PERFECCIÓN AIMISÓPTICA