

RS-4 TECHNISCHE DATEN

Modell	1-4x24	2.5-10x42	2.5-10x50	3-12x56
Vergrößerung	1-4x	2,5-10x	2,5-10x	3-12x
Sehfeld	40,0-10,0 m / 100 m	16,0-4,0 m / 100 m	16,0-4,0 m / 100 m	13,3-3,3 m / 100 m
Sehfeld	22.6 - 5.7 °	9.1 - 2.3 °	9.1 - 2.3 °	7.6 - 1.9 °
Austrittspupille	10-6 mm	10-4,2 mm	10-5 mm	10-4,6 mm
Dämmerungszahl	2.8 - 9.8	7.1 - 20.5	7.1 - 22.4	8.5 - 25.9
Augenabstand	90 mm			
Dioptrienausgleich	-3 bis +2 Dioptrien			
Transmission	> 90 %			
Vergütung	M * Mehrschichtvergütung und hydrophobe Beschichtung			
Parallaxenausgleich	100 m fix	10 m - ∞	10 m - ∞	10 m - ∞
Verstellbereich	200 cm / 100 m	200 cm / 100 m	200 cm / 100 m	200 cm / 100 m
Verstellung pro Klick	1 cm / 100 m			
Klicks pro Umdrehung	80			
Absehen	#4 und #54	#4	#4	#4
Absehen in Bildebene	2			
Absehenbeleuchtung	ja, Fiberoptik			
Batterie	CR2032			
Mittelrohrdurchmesser	30 mm			
Außendurchmesser Okular	46 mm			
Außendurchmesser Objektiv	30 mm	48 mm	56 mm	62 mm
Objektivgewinde	M28x0,75	M46 x 0.75	M54 x 0.75	M60 x 0.75
Länge	274 mm	295 mm	344 mm	365 mm
Gewicht	471 g	633 g	661 g	757 g
Wasserdicht	ja, stickstoffgefüllt			
Funktionstemperatur	-25°C bis +55°C			
Lagertemperatur	-40°C bis +70°C			
Schockfestigkeit	1000 x 1000 g			
Garantie	10 Jahre (2 Jahre Elektronik)			