

RL24 - RL28-RL32

Nivel Automático

- Compensador automático con hilos INVAR. (amortiguación magnética)
- Construcción metálica. Sellada para el uso en distintas condiciones atmosféricas. Con botón pulsador de autocontrol y alza de puntería óptica.

El equipo se provee con los siguientes suministros:

- Estuche de transporte.
- Plomada física.
- Cobertor de objetivo.
- Llaves de corrección.
- Trípode extensible de aluminio.



RUIDE

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	RL24	RL28	RL32
Modelo	RL24	RL28	RL32
Aumento	24x	28x	32x
Desviación standard por 1 Km.	±2.0	±1.5	±1.0
Imagen	Derecha	Derecha	Derecha
Diámetro de objetivo	36mm	36mm	38mm
Campo de visión	1°20'	1°20'	1°20'
Distancia mínima de enfoque	0.5m	0.5m	0.5m
Rango de trabajo del compensador	±15'	±15'	±15'
Tiempo de estabilización	±0.6"	±0.6"	±0.6"
Sensibilidad del nivel esférico	10'2mm	10'2mm	10'2mm
Círculo horizontal	360°	360°	360°