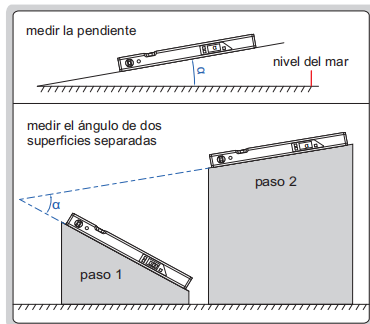


DIGITAL LEVELS AND SLOPE METERS

LUZ DE FONDO

NIVEL
ABSOLUTO

TEMPERATURA DE
TRABAJO 0°C ~ 50°C



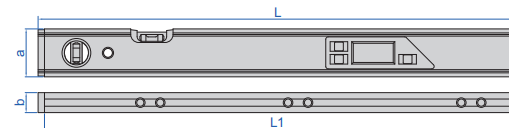
se visualizan tanto el
ángulo como la pendiente



4910-400



4910-600



- Con transverse y longitudinal vials
- Utilizado como medidor de nivel y pendiente
- Marco de aluminio, base magnética
- El nivel del mar se fija permanentemente dentro del chip, puesta a cero no necesario cuando se cambian las pilas
- Botones: ON/OFF, absoluto y medición incremental, mantener la lectura, alarma sonora (no para 4910-400), unidad (mm/m, %, en/ft), conversión (no para 4910-400), retroiluminación
- La pantalla gira hacia arriba cuando la base mira hacia arriba
- Dos pilas AAA, apagado automático

Código	Rango	Resolución	Precisión	Observación *	L	L1	a	b
4910-400	0~360° (90°x4)	ángulo: 0.1°	±0.2°	ángulo y la pendiente se muestran (la pendiente se calcula mediante el ángulo)	416	400	50	21
4910-600	0~360° (90°x4)	at 0° y 90°: 0.05° ; at others: 0.1°	at 0° y 90°: ±0.1° ; at others : ±0.2°	0° y 90° alarma sonoras	600	585	60	25

* mm/m=tan (°)x1000, por ejemplo: 0.3°=tan (0.3)x1000=5mm/m

(mm)