



Indicador HD-SERIES RF

Cód. Puño: DN-E1451
Cód. Base: DN-E1451B

Compatible con toda la gama de Dinamómetros Electrónicos A&L®
Aplicado para medición de fuerza, inspección de grúas, aparejos, malacates, ensayo de materiales, estructuras, verificación/certificación de equipos de izaje. En la industria energía / telecomunicaciones / tensado de riendas, instalación de antenas, tensado columnas, chimeneas, ensayos Pull Out anclajes pozo, etc.



- ✓ Display grafico LCD 3.2" de alto contraste con back-light
- ✓ Comunicación RF (alcance típico 80-100 mts)
- ✓ De simple operación con comandos digitales en panel de control frontal.
- ✓ Construcción robusta para aplicaciones intensivas en ambientes hostiles.
- ✓ Disponible en versión de mano tipo puño ó con Base regulable.
- ✓ Marca A&L®- Industria Argentina
- ✓ Fabricado y Comercializado por A&L Integral Trade S.A.

Especificaciones Técnicas

Precisión	0.1 % (1:1000)
Temperatura	El rango de temperatura de operación es desde -5°C a +40°C
Display	LCD Gráfico 3.2" de alto contraste - Back-light (Blanco)
Indicadores	Sentido de la medición de fuerza - Cero - Tara - Estable - Estado de Batería.
Alimentación	Batería interna recargable (Conector micro USB)
Autonomía	Hasta 100 hs de uso continuo.
Funciones	On/Off, Cero, Tara, Hold (registro del pico de medición) salida PC cte (Conector micro USB)
Construcción	Gabinete de acero revestido en epoxi de alta resistencia c/protectores goma. Teclado de tipo membrana con pulsadores de alta eficiencia.

El kit de entrega incluye cargador micro USB p/220 vca, correa de acarreo.

HD-SERIES RF BASE



HD-SERIES RF PUÑO

