









Medidores de Espesores de Recubrimientos Básicos

Precisos y fáciles de usar el QC2 es la opción más económica a la hora de medir todo tipo de recubrimientos sobre bases ferrosas con la calidad y confiabilidad que nos caracteriza.

Posee alarmas alta y baja, permiten almacenar hasta 1000 mediciones que pueden transmitirse a PC usando nuestro software dmq DataCenter sin costo adicional.

-  Sonda integrada
-  Rango de 0 a 1250µm
-  Mide capa No-Ferrosa sobre base Ferrosa
-  Incluye 3 galgas para calibración
-  Memoria de 1000 datos¹
-  Salida de datos por USB¹
-  5 años de garantía²
-  El mejor soporte posventa



1. Modelos con Datalogger. dmq DataCenter sin cargo.

2. En la unidad electrónica.



Ideal para medición y control de:

Recubrimientos No-Magnéticos sobre bases Ferrosas.

Pinturas, Barnices, Lacas.

Cincados, Cromados.

Galvanizados.

Sonda integrada

Práctica y fácil de usar con una sola mano, gracias a este diseño el QC2 es el modelo más compacto y accesible de la familia QC.

Rango: 0 a 1250µm (0 a 50mil)

Precisión: ±1 a 3% o ±2,5µm (±0,1mil)³





Resolución: 0 a 99,5: 0,5µm | 100 a 1250: 1µm
(0 a 4.99: 0.01mil | 5.00 a 50: 0.1mil)



3. El que sea mayor.

Modelos



	 Modelos	 Ferroso	 Memoria	 Salida de datos
QC2 F	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
QC2 DLF	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Especificaciones

DIMENSIONES



69 x 121 x 28mm
(2.7 x 4.8 x 1.1in)

PESO



192g
(0.42lbs)

ALIMENTACIÓN



Baterías: AA x2
Autonomía: 80 horas⁴

NORMAS INTERNACIONALES



ASTM D7091
ASTM E376
ASTM D1186



ISO 2178

4. Luz de pantalla apagada.

Presentación

Se entregan en un maletín de alto impacto, en su interior encontrará:

- 1 Unidad electrónica QC2
- 2 3 galgas de referencia
- 3 Cable USB para conexión a PC ⁵
- 4 Guía rápida
- 5 Certificado de conformidad

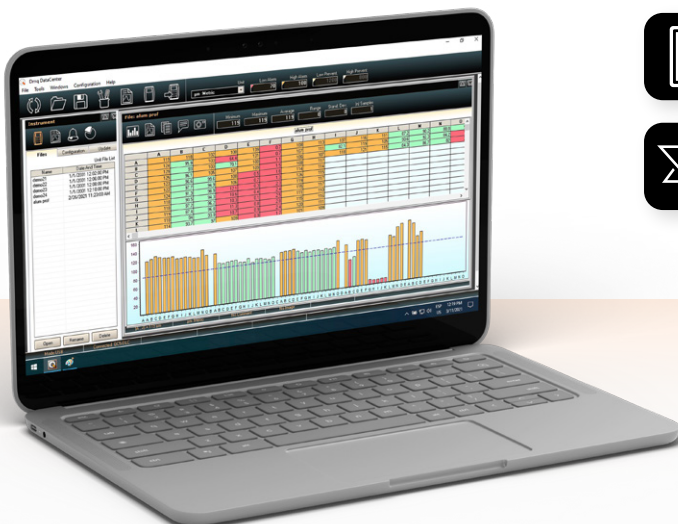
5. Modelo QC2 DLF.



dmq DataCenter

Es nuestro software de adquisición para PC que permite recibir, procesar y exportar los datos almacenados en nuestros equipos con datalogger.

DataCenter esta disponible para su descarga sin costo adicional.



Conecte su equipo a una PC



Visualice sus mediciones



Exporte a otras aplicaciones



Analice la información



dmq DataCenter

Disponible para Windows XP / 7 / 8 / 10
en www.demeq.com/datacenter

Familia QC

Medidores de Espesores de Recubrimientos



dmaq | Medición
+ Control

Instrumentos desarrollados y manufacturados por DEMAQ
📍 Armenia 3878 | B1605CEJ Munro, Buenos Aires | Argentina
☎ Ventas: +54 11 4765-7678 | ☎ Servicio: +54 11 4765-9647
💬 Whatsapp: +54 9 11 6974-5058
✉ dmq@demeq.com | 🌐 www.demeq.com



Importador / Distribuidor