



Manómetro Digital ±15,00 kPa / ±150,0 mbar / ±0,150 bar / ±2,175 psi UT-366A UNI-T

Descripción

Manómetro digital de alta precisión, diseñado para medir presiones positivas y negativas con una excelente resolución. Su pantalla LCD con retroiluminación blanca permite una lectura clara incluso en entornos con poca luz.

Permite convertir entre múltiples unidades de presión (kPa, bar, psi, mbar, mmHg, inHg, hPa, entre otras) y cuenta con indicadores LED que muestran con colores la dirección de la presión:

Verde: presión positiva

Rojo: presión negativa

CARACTERÍSTICA

MARCA / MODELO

Su diseño portátil, soporte magnético y bolsa de transporte lo hacen ideal para técnicos de campo. Además, cuenta con apagado automático a los 5 minutos, prueba de caída de 1 m, y cumple con certificaciones CE y UKCA, garantizando seguridad y fiabilidad.

TIPO DE PRODUCTO

Manómetro digital

±15.00 kPa / ±150.0 mbar / ±0.150 bar / ±2.175 psi

RESOLUCIÓN

Description of the problem of the proble

UNIDADES DE MEDIDA kPa, mbar, bar, psi, mmHg, inH2O, inHg, ozin2, kg/cm2, ftH2O, mmH2O, hPa, m/s, fpm

PRECISIÓN ±0.5% FS @25°C CONVERSIÓN DE UNIDADES Sí (automática) 5 minutos

INDICADORES LED Verde: presión positiva / Rojo: presión negativa

DETALLE

UNI-T / UT-366A

PANTALLA LCD FSTN con retroiluminación blanca

PRUEBA DE CAÍDA 1 metro



ALMACENAMIENTO

CARACTERÍSTICA DETALLE

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO0 °C a 50 °C / ?85% RH

TEMPERATURA DE

ALIMENTACIÓN 3 pilas AAA (1.5 V)

TAMAÑO DE PANTALLA $31 \times 32 \text{ mm}$ COLOR DEL EQUIPORojo y gris

DIMENSIONES DEL PRODUCTO 53 × 30 × 137.8 mm

CERTIFICACIONES CE, UKCA

ACCESORIOS INCLUIDOS Manguera, baterías, gancho magnético, bolsa de transporte,

-10 °C a 60 °C / ?75% RH

manual

PRESENTACIÓN Caja de regalo + bolsa de transporte

