

Voltímetro digital

Modelo VD.35

Frente de panel

Medición de tensión a pedido Alterna o Continua

Linea "Génesis"

Características principales



- * Diseño compacto
- * Display de 0,56"
- * Color rojo de Alto brillo
- * Compensado en temperatura
- * Medición en valor eficaz
- * Clase 1
- * Garantía 1 año
- * Gabinete Ignifugo
- * Producto Argentino



Características técnicas

Dimensión: 76x35x75mm.
Calado: 70x29mm.
Montaje: Frente de Panel
Tensión de servicio con fuente: 110/240Vca.
Tensión de servicio directa: 24Vcc
Consumo: 2 Watt.

Medición e tensión Alterna
Medición directa: 1a 500Vca
Resistencia de entrada: 10Mohm
Tipo: Alterna senoidal
Rango de frecuencia admisible: 50/60Hz.
Precisión
Error: +/-1% de F.E. Al 30% de F.E.

Medición en tensión continua
Rangos posibles a pedido: 1 a 300Vcc
Resistencia de entrada: 10Mohm
Resolución: según pedido 1,99, 99,9 y 300

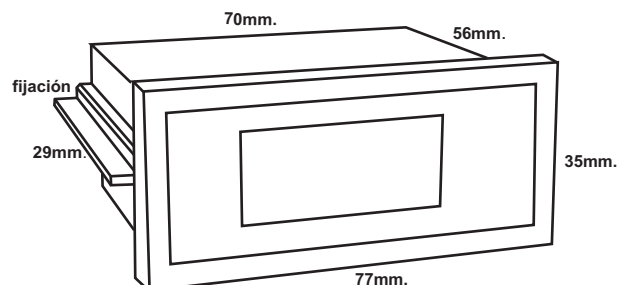
Autoalimentado: rango: desde 9 a 30Vcc.
Cargadores de batería, equipos móviles

Precisión
Error: +/-1% de F.E. Al 10% de F.E
Display
Formado: 3 dígitos de color rojo de 0,56" de alto brillo

Características generales
Temperatura de trabajo: 0 a 50°C
Humedad relativa: máxima 90%
Grado de protección: IP20
Material de la caja: Alto impacto, ignifugo
Conexión: en bornera tipo prensa cable
Sección máxima: 1,5mm²



Medidas de calado para fijación 70x29mm.



* Nota. Los instrumentos son calibrados con instrumento de laboratorio Marca Fluke 45 DDM, Clase 0,25% contrastado con instrumento marca Fluke Modelo 5500A (calibrador) Nro. De serie 6450037 Cuyos standards son traseables al instituto nacional de tecnología industrial (I.N.T.I)