

## MX-720

### Medidor digital de aislamiento

#### Utilización :

Pruebas de resistencia y continuidad del aislamiento, medición de la tensión (AC/DC).

Rangos de medición: 4000 M $\Omega$ / 1000 V---4000/ M $\Omega$ 500 V---4000 M $\Omega$ /250 V---1000 M $\Omega$ /125 V.

Tensión continua: 1 - 1000 V.

Tensión AC: 1 - 750 V.

Continuidad: impedancia  $\leq$  35  $\Omega$ .

#### Características:

Carcasa de elastómero resistente a los golpes.

Prueba de continuidad.

Pantalla LCD con luz de fondo.

Retención de datos.

Ajuste del cero: ajuste automático.

Apagado automático.

Indicación de batería baja.

Alimentación: 6 x 1,5 V (AA).

Dimensiones: 200 x 92 x 50 mm.

Peso: 700 g (con pilas).

#### Composición:

2 cables con puntas de llave de prueba (negro y rojo).

1 cable con pinza de cocodrilo.

1 correa.

Pilas: 6 unidades.

Maletín de transporte.

Manual.

Network Type : LV



Referencia

Dimensions