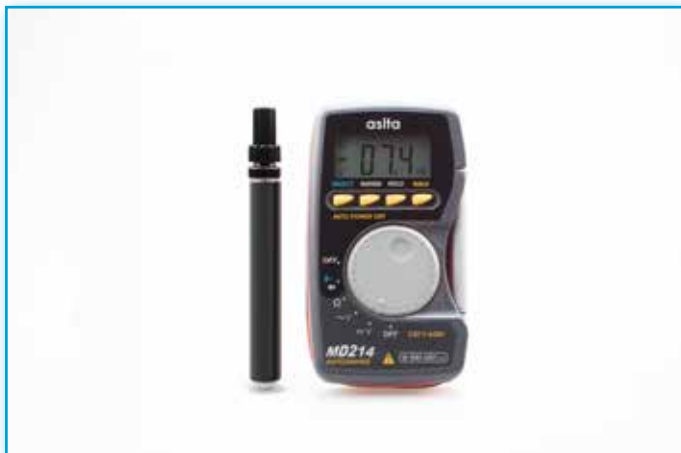


## MULTIMETRO TASCABILE

## MD214



Multimetro tascabile dedicato a chi ricerca un'estrema compattezza unita alla facilità d'uso. Selezione automatica o manuale delle portate di tensione e resistenza, Funzione "HOLD" per memorizzare sul display il valore misurato, Funzione "MAX" per registrare sul display la massima tensione misurata, spegnimento automatico.

Protezione elettronica autoripristinante contro le errate inserzioni.

Formato tascabile, con puntali incorporati nello strumento e avvolti nell'apposito vano ricavato sui lati della cassa

## FUNZIONI DI MISURA

- Tensione AC/DC
- Resistenza
- Prova continuità
- Prova diodi

## GARANZIA

DI LEGGE

## NORMATIVE COSTRUTTIVE

- CEI EN 61010-1
- CEI EN 61010-2-030
- CEI EN 61010-031
- CEI EN 61326-1

## CARATTERISTICHE TECNICHE

## MD214

Metodo di Misura	Valore medio
Display	LCD a 2000 conteggi
Banda Passante	40Hz...500Hz (su segnale sinusoidale)
Temperatura di utilizzo	Da 0°C a +50°C
Categoria di misura	CAT-II 600V
Grado di protezione	IP30
Alimentazione	2 batterie LR44
Dimensioni/Peso	121x68x20 mm / 100 g

## FUNZIONI DI MISURA

## Portate di misura

## Precisione base

Tensione Continua DC	5 portate: da 200.0mV a 600V	$\pm 0.7\%rdg \pm 3dgt$
Tensione Alternata AC	4 portate: da 2.000V a 600V	$\pm 2.3\%rdg \pm 5dgt$
Resistenza	6 portate: da 200.0Ω a 20.00MΩ	$\pm 2.0\%rdg \pm 5dgt$
Altre Prestazioni	Prova continuità, Prova diodi, misura MAX, Data Hold, cambio-scala automatico, auto-spegnimento	

## DOTAZIONE

- Custodia protettiva per il trasporto