

TRUPER



CÓDIGO: 60480 CLAVE: CALC-12B

Calculadora de bolsillo, TRUPER

- 12 dígitos
- Fuente de alimentación solar y por pila
- Fabricada en ABS para mayor resistencia

APLICA PARA
BONO**Certificaciones y garantías**

- Cumple la norma NOM-016-SCFI

**Especificaciones**

Tipo de pila	Alcalina tipo botón LR1130 de 1.5 V (incluida)
Medidas (largo x ancho)	12 x 8 cm
Empaque individual	Caja
Inner	6
Master	120
Pallet	2400

País de origen**Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER**

Imágenes complementarias



Guía de uso rápido

Operación	Oprima	Resultado
$(23 + 56 - 73) \times 28 \div 5 =$	$\text{ON} \text{CE} / \text{AC}$ 23 + 56 - 73 X	0.
$4 \sqrt{\quad} =$	28 + 5 =	33.6
$75 \times 6 / 100 =$	4 $\sqrt{\quad}$	2.
$125 / 625 \times 100$	75 X 6 $\%$	4.5
	125 + 625 $\%$	20.
$10 \times 20 = \textcircled{1}$	$\text{ON} \text{CE} / \text{AC}$ 10 X 20 $\text{M} \text{+}$	MEMORY 200.
$-) 5 \times 10 = \textcircled{2}$	5 X 10 $\text{M} \text{-}$	MEMORY 50.
$\textcircled{1} - \textcircled{2} = \textcircled{3}$	MRC	MEMORY 150.
	MRC	150.
$\begin{array}{r} 38527 \\ \times 741 \\ \hline 28548507 \end{array}$	38527 X 741 =	28548507.
	$\text{ON} \text{CE} / \text{AC}$	0.
$12 + 3 = 15$	12 + 3 =	15.
$6 + 7 = 13$	6 + 7 =	13.
$\text{+}) 15 + 13 = 28$	15 + 13 =	28.
	$\text{ON} \text{CE} / \text{AC}$	0.

EMPAQUE INDIVIDUAL



Peso: 0.09 kg (0.2 lb)

EMPAQUE INNER



Contiene: 6 piezas

Peso: 0.6 kg (1.3 lb)

Imágenes complementarias

EMPAQUE MASTER



Contiene: 20 inner (120 piezas)

Peso: 13.06 kg (28.8 lb)

