



CÓDIGO: 60481 CLAVE: CALC-15E

## Calculadora de escritorio 15 cm, Truper

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



### Certificaciones y garantías

- Cumple la norma NOM-016-SCFI



### Especificaciones

<b>Tipo de pila</b>	Alcalina tipo botón LR44 de 1.5 V (incluida)
<b>Medidas (largo x ancho)</b>	15 x 10 cm
<b>Empaque individual</b>	Caja
<b>Master</b>	48
<b>Pallet</b>	1536
<b>Inner</b>	6

### País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Imágenes complementarias



Guía de uso rápido

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

