

## OSCILOSCOPIO HANDYSCOPE HS4 DIFF





[descargas](#)

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Tiepie](#), [USB Osciloscopios](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	Handyscope HS4 DIFF-10 Código de pedido: HS4-DIFF-10		Any SKU / Modelo
	Handyscope HS4 DIFF-25 Código de pedido: HS4-DIFF-25		Any SKU / Modelo

**Imagen**

**SKU**

**Descripción**

**SKU / Modelo**



Handyscope HS4 DIFF-5 Código de pedido: HS4-DIFF-5

Any SKU / Modelo



Handyscope HS4 DIFF-50 Código de pedido: HS4-DIFF-50

Any SKU / Modelo

COTECNO

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

[vc\_row type="in\_container" full\_screen\_row\_position="middle" column\_margin="default" scene\_position="center" text\_color="dark" text\_align="left" overlay\_strength="0.3" shape\_divider\_position="bottom" bg\_image\_animation="none"][vc\_column column\_padding="no-extra-padding" column\_padding\_position="all" background\_color\_opacity="1" background\_hover\_color\_opacity="1" column\_link\_target="\_self" column\_shadow="none" column\_border\_radius="none" width="1/1" tablet\_width\_inherit="default" tablet\_text\_alignment="default" phone\_text\_alignment="default" overlay\_strength="0.3" column\_border\_width="none" column\_border\_style="solid" bg\_image\_animation="none"]**Un osciloscopio diferencial USB**

Un osciloscopio USB diferencial de 4 canales y 50 MHz.

### Especificaciones clave

- Entradas diferenciales
- 12, 14, 16 resolución de bits, precisión de 0.3% DC
- Muestreo de hasta 50 MS / s, ancho de banda de 50 MHz
- 128 K Memoria de muestras por canal

[/vc\_column\_text][tabbed\_section style="default" alignment="left" spacing="default" tab\_color="Accent-Color"][/tabbed\_section][vc\_column][vc\_row]

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO