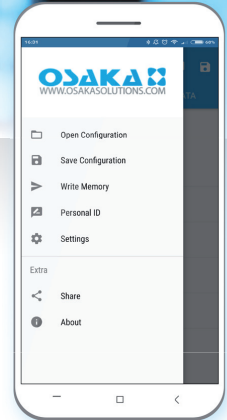
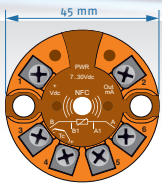


# Convertidor de Señal UNIVERSAL para todo tipo de Sensores | Configurable por NFC | Temperatura. DIN Rail. Adaptable a Cabezal DIN-B (u otros)

UNIVERSAL Signal Converter for all types of Sensors | Configurable by NFC | Temperature. DIN Rail. Adaptable to DIN-B Head (or other)



## Convertidor de Señal NFC Entrada UNIVERSAL

MODELO MODEL	ENTRADAS INPUTS	SALIDAS OUTPUTS	ALIMENTACIÓN SUPPLY	FORMATO FORMAT	DESCRIPCIÓN DESCRIPTION	PRECIO (€) PRICE (€)
<b>CONVERTIDOR UNIVERSAL NFC</b>	<p><b>RTD:</b> PT100 PT1000 Ni100</p> <p><b>TC:</b> B, E, J, K, N, R, S, T</p> <p><b>mV:</b> -10...+70</p> <p><b>Potenciómetro:</b> 10..400 Ω 10..4000 Ω</p>	<p>4...20 mA o 20...4 mA</p>	7...30 Vdc	<p>Redondo adaptable a cabezal DIN B</p> <p>Round adaptable to DIN B head</p>	<p>Convertidor de señal Universal con tecnología NFC. Formato Redondo adaptable a cabezal DIN B. Entrada UNIVERSAL a salida 4..20mA o salida reversible (20..4 mA). Rango Configurable. Tres tipos de linearización personalizada (hasta 96 segmentos). Temperatura de trabajo: -40...+85°C. Precisión: mejor de 0.2% f.s. Idóneo para procesos industriales.</p> <p>Universal signal converter with NFC technology. Round format adaptable to DIN head B. UNIVERSAL input to output 4..20mA or reversible output (20..4 mA). Configurable range. Three types of personalized linearization (up to 96 segments). Working temperature: -40 ... + 85 ° C. Accuracy: better than 0.2% f.s. Suitable for industrial processes.</p>	<b>46,00 €</b>

### Accesorios | Accessories



<b>NFC-BASE</b>	<p>Base con tecnología NFC para la programación del Convertidor Universal NFC a través del software OKNFC-Soft. Conexión mediante puerto USB a PC con "Windows".</p> <p>Base with NFC technology for programming the Convertidor Universal NFC through the OKNFC-Soft software. Connection via USB to PC port with "Windows".</p>	<b>125,00 €</b>
-----------------	---	-----------------

### Configuración

El **Convertidor Universal NFC** es configurable mediante tecnología NFC y se puede configurar con los dos sistemas siguientes:

- 1- Un smartphone con sistema operativo Android equipado con NFC y la aplicación **OK-NFC APP** (gratis y descargable en playstore) o
- 2- Un PC con "Windows" equipado con el programador RF (NFC-BASE) y el programa **OKNFC-Soft**.

En estos 2 sistemas se puede configurar y visualizar el tipo de sensor, el rango retransmitido, almacenar todas las configuraciones deseadas, enviar una configuración almacenada a un nuevo dispositivo e imprimir todos los datos. Además, con OKNFC-Soft, el usuario podrá preparar y descargar libremente su linearización personalizada.

### Configuration

Convertidor Universal NFC es configurable by means of NFC technology and can be configured with the following two systems:

- 1- A smartphone with Android operating system equipped with NFC and the application **OK-NFC APP** (free and downloadable in playstore) or
- 2- A PC with "Windows" equipped with the RF programmer (NFC-BASE) and the **OKNFC-Soft** program.

In these 2 systems you can configure and display the type of sensor, the retransmitted range, store all the desired configurations, send a stored configuration to a new device and print all the data. In addition, with OKNFC-Soft, the user can freely prepare and download their customized linearization.

Descárgate la APP: **OK-NFC** | Download the APP: **OK-NFC**

Sólo disponible en / Only available in: **Google Play**

Escribe **OK-NFC** en el buscador de **Google Play** y dale a este icono:  
Write **OK-NFC** in the search box on **Google Play** and give this icon:



O, directamente, **escanée** el siguiente código QR:  
Or, directly, **scan** the following QR code:

