# BÁSCULAS PUENTE TERMINALES BP



#### Control inteligente para básculas puente

Los terminales BP son postes que se sitúan en los extremos de una báscula puente.

En entornos donde la eficiencia y la autonomía son clave, los Terminales BP de Epelsa ofrecen una solución robusta, precisa y totalmente integrada con el software BPWin+.



Terminal BP Táctil

# Qué son y para qué sirven

Diseñados para instalarse en los extremos de las básculas puente, los Terminales BP permiten realizar pesadas de forma autónoma y segura, sin intervención de terceros.

Actúan como una extensión visual e interactiva de BPWin+, mostrando peso e instrucciones en tiempo real. Según su versión, permiten seleccionar producto, cliente o transportista directamente desde el terminal.



EPELSA.

⊗ ⊕

## Cómo funcionan

Replican la información del programa BPWin+ sin capacidad de computación propia. Funcionan con IP fija, y su interfaz permite una operativa intuitiva mediante pantalla táctil o pulsadores. Se registran automáticamente las pesadas, activando eventos como apertura de barreras o exportación a ERP.

#### Modelos disponibles

- ► Terminal BP ONE: Pantalla alfanumérica con barra LED semafórica.
- ► Terminal BP táctil: Interacción con pantalla táctil con brillo de 1000 nits.

Ambos pueden incorporar impresora, lector RFID o botonera física.

# 

0 kg

Inicio

EPELSA.

⊗ ⊙

Tarieta válida



Pase tarjeta

2760 kg

Eliia cliente



LE LEA

Elija origen

### ► Conectividad Ethernet

Características destacadas:

- ► Control de dispositivos externos (luces, barreras, etc.)
- ► Registro automático en BPWin+



Elija carga



Recoja su tique

