

Indicador de panel flexible

El desarrollo pionero en la instrumentación iluminada de puente de navegación



La serie de pantallas de indicadores iluminadas XDi de DEIF es toda una revolución compacta, fácil de instalar, versátil y fácil de utilizar en la instrumentación de puentes de navegación.

Como solución definitiva todo en uno, el XDi le permite ahorrar espacio en panel y tiempo de instalación, le brinda un abanico de opciones más amplio, mayor flexibilidad y la posibilidad de configurar y realizar reparaciones in situ.

La serie XDi reemplaza a las escalas mecánicas y las agujas por pantallas de alta calidad, llevando las prestaciones de los indicadores a una categoría nueva, sin poner en aprieto a los estándares de personalización de DEIF y manteniendo las homologaciones para todas las aplicaciones relevantes.

La serie XDi presenta un indicador analógico de alta precisión (no se produce ningún error mecánico o error de lectura de paralaje), lecturas digitales de alta precisión, un amplio ángulo de visión y unas paletas de colores diurnas y nocturnas optimizadas, incluso una paleta de colores de anochecer personalizada.

La serie XDi se presenta en dos tamaños diferentes con bibliotecas de visualización de indicador dual o multiindicador. Puede solicitar un producto de la serie XDi con una biblioteca de indicadores estándar DEIF o bien puede personalizar su propia biblioteca. La serie XDi, ya líder del mercado con unos plazos de entrega récord, también nos permite agilizar la expedición de sus pedidos.

Según la funcionalidad exigida, todas las unidades cuentan con certificación MED. Están disponibles homologaciones de importantes sociedades de clasificación en función de la aplicación. DEIF ha desarrollado la serie XDi en estrecha cooperación con DNV GL.

Características de la serie XDi

- ▶ Pantalla TFT de LEDs gráficos de 3,5, 5 o 7 pulgadas
- ▶ Múltiples distribuciones de indicadores virtuales en pantalla seleccionables desde la biblioteca
- ▶ Diseños de escala estándar o personalizados
- ▶ Muestra 1 o más valores
- ▶ Aberturas DIN de 96, 144 o 192
- ▶ XDi-Net – un acceso directo a CANbus
- ▶ Cableado e instalación reducidos
- ▶ Reparaciones instantáneas a bordo
- ▶ Indicación analógica y digital combinadas
- ▶ Entrada analógica o digital opcionales
- ▶ Diseños diurnos y nocturnos estándar
- ▶ Diseños de anochecer bajo demanda
- ▶ Homologaciones MED y otras homologaciones relevantes por sociedades de clasificación

Variantes	Nº de valores de entrada
XDi Dual	1 o 2
XDi Multi	En función de la aplicación

Sinóptico de variantes



XDi 96 Dual



XDi 96 Multi



XDi 144 Dual



XDi 144 Multi



XDi 192 Dual



XDi 192 Multi

