

Display TFT Pantalla TFT



IRIS 5.7"

Display Tft para cabine.
Indicador TFT de cabina.



FUNÇÕES PRINCIPAIS

- Fácil configuração via PC.
- Atualização via cartão SD.
- Completamente programável (fundo, flechas, andares, logos e sinalizações).
- UNI EN 81-70.
- Inserção de imagens e áudio.
- Função stand-by.
- Teclado incorporado para as principais funções (volume, interface de comunicação, primeiro andar, luminosidade, duração de stand-by).
- Luz de cortesia.
- Comunicação: serial Vega, CAN, RS485, paralela para controle de sensores magnéticos.
- Montagem: vertical ou horizontal.
- Calendário.
- Síntese de voz integrada.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Fácil configuración mediante ordenador.
- Actualización mediante tarjeta SD.
- Completamente personalizable (fondo, flechas, plantas, logotipos y señalización).
- UNE-EN 81-70.
- Integración de imágenes y sonidos.
- Modo de ahorro de energía (stand-by).
- Teclado a bordo para la selección de las características principales (volumen, interfaz de comunicación, primera planta, brillo, duración del stand-by).
- Luz de cortesia.
- Interfaz de comunicación: serial Vega, CAN, RS485, paralela y sensores magnéticos.
- Montaje: horizontal y vertical.
- Calendario.
- Sintetizador de voz incorporado.

IRIS 5.7": 115,20x86,40mm.

Área visível / Área visible.



SIRIO
Software de programação EASY / Software de programación EASY específico.

Área visível / Área visible: 116 x 87,2 mm.

Dimensões / Medidas: 149x143x18mm.

Recorte / Recorte: 116 x 87,2 mm R3mm.

Dimensões totais / Área ocupada: 154x178x20mm.

Resolução / Resolución: 320 (RGB) x 240-QVGA.

Pixel: 0,36x0,36 mm.

Cores / Colores: 65.000.

Temperatura / Rango de temperatura: -5/+40°.

Consumo de energia / Consumo de energía: 220mA.

Fonte de alimentação / Fuente de alimentación: 12/24 Vdc.

Versões / Versiones: paralela e serial / paralela y serial.

Cabeamento / Cableado: conectores com parafusos e pré-cabados / conectores con clavijas y precableados.