

Display TFT Pantalla TFT



IRIS 4.3"



Display de alta resolução para andar e cabine.
Indicador de posición de alta resolución de planta y 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 (para displays de cabine).
- Função stand-by.
- Teclado incorporado para as principais funções (volume, interface de comunicação, primeiro andar, luminosidade, duração de stand-by).
- Luz de cortesia (para displays de cabine).
- Comunicação: serial Vega, CAN, RS485, paralela para controle de sensores magnéticos.
- Caixa de proteção e montagem.
- Montagem: vertical ou horizontal.
- Calendário (para display de cabine).

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 (para los indicadores de posición de cabina).
- 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 (para los indicadores de posición de cabina).
- Interfaz de comunicación: serial Vega, CAN, RS485, paralela y sensores magnéticos.
- Montaje: caja de protección.
- Montaje: horizontal y vertical.
- Calendario (para indicador de cabina).

OPCIONAL / OPCIONAL

- Síntese de fala / Sintetizador de voz.
ÍRIS 4.3" ANTIVANDALISMO / A PRUEBA DE VANDALISMO:
- Espesura do vidro 10mm / Espesor del vidrio 10 mm.
 - À prova d'água / Sello hermético.



Íris 4.3" vertical e horizontal /
Íris 4.3" vertical y horizontal



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

Área visível / Área visible: 95.3 X 53.8mm.
Dimensões / Medidas: 147x79x18 mm.
Recorte / Recorte: 95.3x53.8mm R3.15mm.
Área ocupada / Área ocupada: 160x80x18mm.
Resolução / Resolución: 480 (RGB) x 272-WVGA.
Pixel: 0.198x0x0.198 mm.
Cores / Colores: 65.000.
Temperatura / Rango de temperatura: -5/+40°.
Consumo de energia / Consumo de energia: 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-cablados / conectores con clavijas y precableados.