

Display TFT Pantalla TFT



IRIS 7"

IRIS 7" - IRIS 9"



Tela de alta resolução para cabine.
Indicador de posición de alta resolución de cabina.

FUNÇÕES PRINCIPAIS

- Fácil configuração via PC.
- 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.
- Caixa de proteção e montagem.
- Montagem: vertical ou horizontal.
- Síntese de voz integrada.
- Calendário.
- Atualização de software disponível via USB alojada em um botão da cabine.
- Atualização via USB/SD card.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Fácil configuración mediante ordenador.
- 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 cortesía.
- Interfaz de comunicación: serial Vega, CAN, RS485, paralela y sensores magnéticos.
- Montaje: caja de protección.
- Montaje: horizontal y vertical.
- Sintetizador de voz incorporado.
- Calendario.
- Actualización del software disponible a través del puerto USB alojado en un botón pulsador de la cabina.
- Actualización mediante USB/tarjeta SD.

OPCIONAL / OPCIONAL

- IRIS 7" ANTIVANDALISMO / A PRUEBA DE VANDALISMO:
- Espessura do vidro 10 mm / espesor del vidrio 10 mm;
 - À prova d'água / sello hermético.

IRIS 9": 201x115mm.

IRIS 7": 154.1x86mm.

Área visível / Área visible



Planos de fundo / Fondos



SIRIO
Software de programação EASY / Software de programación EASY específico



Caixa de proteção /
Caja protectora

IRIS 7"

Área visível / Área visible: 154.4 x 86.2mm.
Dimensões / Medidas: 178x165x20 mm.
Recorte / Recorte: 154.4 x 86.2mm R3mm.
Área ocupada / Área ocupada: 178x166x20 mm.
Resolução / Resolución: 800 (RGB) x 480-WVGA.
Pixel: 0.1926x0.1179 mm.
Cores / Colores: 16M.
Temperatura / Rango de temperatura: -5/+40°.
Consumo de energia / Consumo de energía: 360mA.
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.



Iris 9"

IRIS 9"

Área visível / Área visible: 201 x 115 mm.
Dimensões / Medidas: 178x165x20 mm.
Recorte / Recorte: 201 x 115 mm
Área ocupada / Área ocupada: 178x166x20 mm.
Resolução / Resolución: 800 (RGB) x 480-WVGA.
Pixel: 0.2512x0.2395 mm.
Cores / Colores: 16M.
Temperatura / Rango de temperatura: -5/+40°.
Consumo de energia / Consumo de energía: 460mA.
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.