

Display TFT TFT Display



IRIS 5.7"

Display tft per cabina.
Car tft position indicator.



FUNZIONI PRINCIPALI

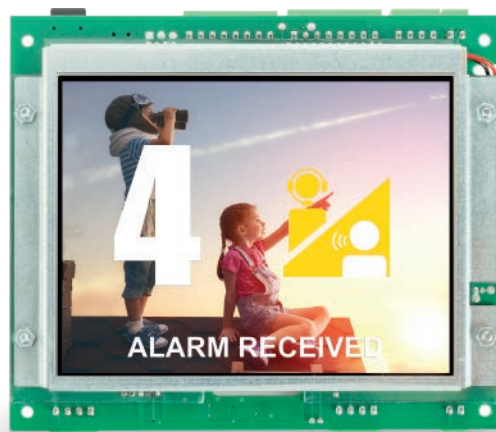
- Facile configurazione tramite PC.
- Aggiornamento tramite SD Card.
- Completamente personalizzabile (sfondo, frecce, piani, logo e segnali).
- UNI EN 81-70.
- Inserimento immagini e audio.
- Funzione stand-by.
- Tastierino a bordo per le principali funzioni (volume, interfaccia di comunicazione, primo piano, luminosità, durata stand-by).
- Luce emergenza integrata.
- Comunicazione: seriale Vega, CAN, RS485, parallela, per pilotaggio sensori magnetici.
- Montaggio: sia verticale che orizzontale.
- Calendario.
- Sintesi vocale integrata.

MAIN FEATURES

- Easy configuration via PC.
- Updating by SD Card.
- Customizable background, arrows, floors, logo and signalling.
- UNI EN 81-70.
- Customizable background with pictures and sounds
- Energy saving system mode (stand-by).
- Easy keypad for the selection of the main features (buzzer volume, communication interface, first floor, brightness, stand-by duration).
- Integrated emergency light.
- Communication interface: Vega serial, RS485, CAN, parallel and magnetic sensors.
- Mounting: horizontal and vertical.
- Calendar.
- Voice synthesizer on board

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

Area visibile / Viewable Area.



SIRIO
Easy software di programmazione dedicato / Easy dedicated programming software.

Dimensioni / Dimensions: 149,1x125,1mm.
Area visibile / Visible area: 115,20x86,40mm.
Scasso / Cut out: 116 x 87,2 mm (R3).
Ingombro / Encumbrance: 160x198mm.
Risoluzione / Resolution: 320(RGB) x 240 QVGA.
Pixel (mm): 0,36x0,36mm.
Colori / Colours: 65.000.
Consumo d'energia / Energy consumption: 5W.
Alimentazione / Power supply: 12/24 Vdc.
Temperatura / Temperature range: -20/+70°C.
Versione parallela e seriale / Parallel + Serial version.
Cablaggio / Wiring: connettori precablati / pre-wiring connectors.