

Display TFT TFT Display



IRIS 4.3"



Display alta risoluzione piano e cabina.
High resolution landing and car 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 (per i display di cabina).
- Funzione stand-by.
- Tastierino a bordo per le principali funzioni (volume, interfaccia di comunicazione, primo piano, luminosità, durata stand-by).
- Luce di cortesia (per i display di cabina).
- Comunicazione: seriale Vega, CAN, RS485, parallela, per pilotaggio sensori magnetici.
- Case di protezione e fissaggio.
- Montaggio: sia verticale che orizzontale.
- Calendario (per display di cabina).

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 (for car position indicators).
- 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).
- Courtesy light (for car position indicators).
- Communication interface: Vega serial, RS485, CAN, parallel and magnetic sensors.
- Mounting: protection case.
- Mounting: horizontal and vertical.
- Calendar (for car position indicators).

OPZIONALE / OPTIONAL

- Sintesi vocale / Voice synthesizer.
IRIS 4.3" ANTIVANDALO / VANDAL PROOF:
- Spessore vetro 10mm / 10mm glass thickness.
 - Tenuta stagna / Watertight seal.



Iris 4.3" verticale e orizzontale /
Vertical and horizontal Iris 4.3".



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

Area visibile / Visible area: 95.3 X 53.8mm.
Dimensione / Dimensions: 147x79x18 mm.
Scasso / Cut out: 95.3x53.8mm R3.15mm.
Ingombro / Encumbrance: 160x80x18mm.
Risoluzione / Resolution: 480 (RGB) x 272-WVGA.
Pixel: 0.198x0X0.198 mm.
Colori / Colours: 65.000.
Temperatura / Temperature range: -5/+40°.
Consumo di energia / Energy consumption: 220mA.
Alimentazione / Power supply: 12/24 Vdc.
Versioni / Versions: parallela e seriale / parallel and serial.
Cablaggio / Wiring: connettori a vite e precablati /screw and pre-wiring connectors.