

## Totem Informativo 52"

mod. TF15-00 (STTOTEM4)

Dispositivi realizzati in tecnologia LCD-TFT, rientrano nella famiglia dei display informativi fissi (Totem), Apparato destinato a fornire informazioni di vario genere nelle zone di transito di stazioni ferroviarie, aeroportuali, bus, ecc. di tipo dettagliato in tempo reale agli utenti sui servizi, sullo stato della mobilità oppure qualsiasi altra informazione accessoria (informazioni generali, pubblicità).

E' costituito da una robusta carpenteria in acciaio rivestita in lamiera di acciaio inox con finitura "satinata", è ancorato a terra tramite idonea struttura di fondazione o a solaio tramite perni. Le caratteristiche di questo tipo di dispositivi sono, tra le altre, l'estetica e la capacità di resistenza agli atti vandalici. Il componente ottico di base del sistema è un display LCD-TFT 52" WUXGA, formato 16:9, FULL-HD a colori con vetro antiriflesso di sicurezza, permettendo l'utilizzo in condizioni ambientali severe con funzionamento continuativo h.24.

Nella versione per applicazioni Outdoor la leggibilità ottimale dei monitor è assicurata in condizioni di forte illuminazione esterna, attraverso un trattamento ottico del pannello con speciale tecnologia transflettiva e antiriflesso. (sunlight readable TFT-LCD technology)

Grazie alle caratteristiche di connettività del sistema operativo e del software dedicato presente a bordo è in grado di visualizzare qualsiasi tipo di schermata grafica in modo tale da permetterne l'utilizzo nei più svariati ambiti quali applicazioni web, animazioni, grafiche e testuali. L'apparato è dotato di dispositivi per limitarne gli accessi ai non addetti ai lavori, pur conservando un rapido accesso per la manutenzione essendo strutturato meccanicamente ed elettronicamente in maniera modulare, in modo da ridurre al minimo i tempi di intervento e quindi i tempi di fermo dovuti ai guasti e manutenzione.

CE



Totem TF15-00 LCD-TFT 2x52"

Configurazione	TF15-00
<b>LCD</b>	
Tecnologia	TFT / TRANSFLETTIVO
Diagonale	52"
Risoluzione (pixel)	1980 x 1080
Luminosità (cd/mq)	2000
Contrasto	2900:1
<b>CONSUMI</b>	
Pmax	500 W
<b>INGOMBRO</b>	
Dimensioni (L x H x P mm)	1497 x 3510 x 170
<b>PESO</b>	
Dispositivo (kg)	90
<b>GRADO DI PROTEZIONE</b>	
Grado	IP55

DOC000001 rev. A - 19/01/2011

**SYSCO S.p.A.** - Via Bruno Pontecorvo snc (Via Tiburtina km 18+300) 00012 Guidonia Montecelio (RM) - Italia

Tel: +39.0774.357608 Fax: +39.0774.357832 - [www.syscospa.it](http://www.syscospa.it) - E-mail: [sales@syscospa.it](mailto:sales@syscospa.it) - P.IVA 01176421004