

Monitor InfoPub

mod. InfoPub-32 (32")

mod. InfoPub-47 (47")



Dispositivi realizzati in tecnologia LCD-TFT, destinati ad ambienti pubblici quali uffici, stazioni ferroviarie ed esercizi commerciali, ma anche corridoi e sale di attesa di aeroporti e stazioni, quindi rientra nella linea di dispositivi da interno. Fornisce informazioni dettagliate sui servizi agli utenti o informazioni pubblicitarie e qualsiasi altra informazione accessoria.

I requisiti di questi apparati sono essenzialmente l'estetica delle linee nonché la visibilità delle informazioni.

Il componente ottico di base del sistema è un display LCD-TFT 32" o 47" formato 16:9, WXGA a colori.

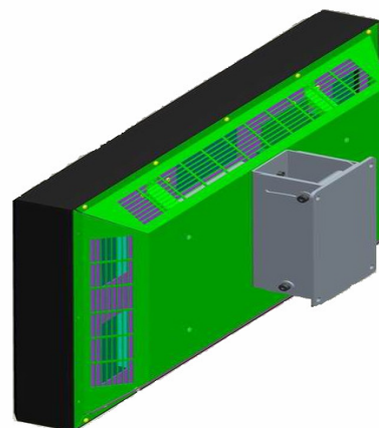
Grazie alle caratteristiche di connettività del sistema operativo e del software dedicato presente a bordo sono in grado di visualizzare qualsiasi tipo di schermata grafica in modo tale da permetterne l'utilizzo nei più svariati ambiti quali applicazioni web, animazioni, grafiche e testuali.

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.

Per quanto riguarda il grado di protezione IP, dato l'ambiente in cui opera, non necessita di particolare severità di protezione, di conseguenza possiede una ventilazione abbondante per lo smaltimento del calore interno.



Monitor InfoPub LCD-TFT 32"/47"



Monitor InfoPub LCD-TFT 32"/47"
(vista posteriore)

Configurazione	InfoPub-32	InfoPub-47
LCD		
Tecnologia	TFT	TFT
Diagonale	32"	47"
Risoluzione max. (pixel)	1920 x 1080	1920 x 1080
Risoluzione ottimale (pixel)	1366 x 768	1366 x 768
Luminosità (cd/mq)	500	550
Contrasto	600:1	800:1
CONSUMI		
Pmedia	200 W	300 W
INGOMBRO		
Dimensioni (L x H x P mm)	780 x 480 x 150	1116 x 670 x 150
PESO		
Dispositivo (kg)	35	55
GRADO DI PROTEZIONE		
Grado	IP30	IP30