

Quadro riepilogativo A/P

mod. TL10-02 (10 Righe + 2 Info + Orologio)

mod. TL08-01 (8 Righe + 2 Info + Orologio)



Dispositivi realizzati in tecnologia LED, fanno parte di una linea di periferiche per la visualizzazione delle informazioni ai Viaggiatori in applicazioni autoferrottramviarie.

La struttura dell'area grafica del pannello a LED rende questi tipi di dispositivi dedicati alla visualizzazione di informazioni riepilogative (Arrivo/Partenza di treni, aerei, bus, ecc.).

I dispositivi presentano un'area grafica normalmente dedicata alla visualizzazione di un datario real-time.

Le prestazioni ottiche di luminosità, contrasto ed angolo di visibilità ne permettono l'utilizzo in ambienti interni ancorchè sottoposti a forte illuminazione proveniente dall'esterno.

I dispositivi, grazie alle caratteristiche del sistema operativo e del software applicativo presenti a bordo, sono in grado di visualizzare qualsiasi tipo di schermata informativa in modo tale da permetterne l'utilizzo nei più svariati ambiti (applicazioni web, ecc.).



Quadro riepilogativo A/P a LED mod. TL10-02 (Vista frontale)



Quadro riepilogativo A/P a LED mod. TL08-01 (Vista frontale)

Configurazione	TL10-02	TL08-01
LED		
Tecnologia		AllnGaP
Colore		Giallo
Tipo		Discreto
Diametro (mm)		4000
Luminosità		4
Contrasto		> 5
CONSUMI		
Pmax (70% LED accesi a luminosità max)	2,1 kW	1,9 kW
Pmed (utilizzo tipico)	1,5 kW	1,3 kW
INGOMBRO		
Dimensioni (mm)	3770 x 2100 x 175	3770 x 1871 x 175
PESO		
Dispositivo (kg)	280	255
Staffa (kg)	47	45
GRADO DI PROTEZIONE		
Grado		IP32

DOC000002 rev. A - 18/01/2011

SYSCO S.p.A. - Via Bruno Pontecorvo snc (Via Tiburtina km 18,100) 00012 Guidonia Montecelio (RM) - Italia

Tel: +39.0774. 357608 Fax: +39.0774. 357832 www.syscospa.it - E-mail: sales@syscospa.it - P.Iva 01176421004