

Dynamische Fahrgastanzeigen EPSa DFI Übersichtsanzeiger



Bedienung und automatischer Betrieb

Datenübernahmeschnittstelle aus RBL oder anderem Datensystem ist Lieferbestandteil.

einfache und übersichtliche
Funktionserkennung durch
Farbunterlegung

Einbindung von Sonderinformationen



Linienübersicht
Haltestellenverwaltung
Fahrpläne
RBL/ITCS-Kommunikation
Haltestellenkommunikation
Protokollfunktion

Standardfunktionen
Updates und Sonderausgaben
Text und Sprache
Grundfunktionen

automatische Überwachung



Technische Daten

| | |
|------------------|--|
| Anzeigen: | TFT mit LED-Backlight ab 32 Zoll |
| Schutzklassen: | 1 und 2 |
| Stromversorgung: | permanent ab 60 VA Leistungsaufnahme |
| Software: | Zentrale für DFI mit Datenschnittstelle |
| Kommunikation: | GSM/GPRS für Einzelanlagen, Ethernet |
| Optionen: | kundenspezifisches Layout |
| Service: | Standortplanung, Komplettmontage, Wartung, Service |

ELEKTRONIK & PRÄZISIONSBAU SAALFELD GmbH
Remschützer Straße 1
07318 Saalfeld
DEUTSCHLAND

Telefon: 03671-595 0
Fax: 03671-595 100

www.epsa.de