

EAZ-TFT110, -TFT155, -TFT210

KOMPAKTER, SCHÄRFER, INDIVIDUELLER

Etagenanzeiger-TFT





Etagenanzeiger-TFT von NEW LIFT

KOMPAKTER, SCHÄRFER INDIVIDUELLER



Neuste Technologie kompakt verpackt, erweiterbare Hardware und hohe Kompatibilität zu Vorgängermodellen zeichnen die EAZ-TFT110, -TFT155, -TFT210 Etagenanzeiger aus. Das scharfe Display mit hohem Kontrast besticht durch sein zeitloses Design und wertet Ihre Anlagen optisch auf.

Mit den EAZ-TFT110, -TFT155, -TFT210 Etagenanzeigern können Sie einfach und bequem Einstellungen an Ihrem Aufzug vornehmen. Das übersichtliche Menü ermöglicht Ihnen, schnell und unkompliziert Text-, Pfeil- und Hintergrundfarben zu wählen oder Bezeichnungen festzulegen.

Ob Sie das vorgegebene Standarddesign verwenden oder alternativ mit dem EAZDesigner ein eigenes kreieren – professionelle Anzeigeleistung ist in jedem Fall garantiert!

HAUPTMERKMALE

- Hochauflösendes Farbdisplay im Format 16:9
- Parametrierbarer interner Speicher (über USB-Stick)
- Onboard-Konfiguration von Standard-Designs möglich
- EAZ-LCD-Kompatibilität
- Horizontaler oder vertikaler Display-Modus
- Transfer interner Designs
- Frei konfigurierbar

TECHNISCHE DATEN



EAZ-TFT210 (10,4 ZOLL)



EAZ-TFT155 (7 ZOLL)



EAZ-TFT110 (5 ZOLL)

Abmessungen (L x B x H)	255 x 180 x 40 mm	179,5 x 130 x 30 mm	146 x 106 x 30 mm
Anzeigefläche (B x H)	210 x 158 mm	155 x 86 mm	110 x 67 mm
Auflösung	800 x 600 Pixel	800 x 480 Pixel	800 x 480 Pixel
Versorgungsspannung	24 V DC (+10 % bis -10 %)	24 V DC (+10 % bis -10 %)	24 V DC (+10 % bis -10 %)
Stromaufnahme	240 mA ±10%	120 mA ± 10%	150 mA ± 10%



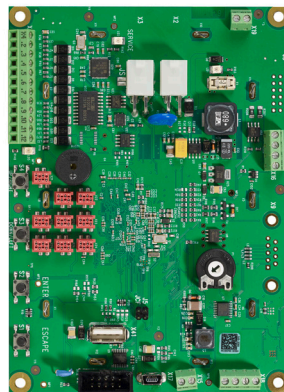
quittierbare Ruf-
oder Kommandoanschlüsse



Frei programmierbar / Schlüsselschalter



Sprachausgabemodul



Zusätzliche Ausgänge
für separate Weiterfahrtspeile



Notlicht und Notfall-Piktogramme



Gong & Akustische Quittierung



ONBOARD-DESIGNER

Einfach und bequem Design-Einstellungen vornehmen: Mit dem übersichtlichen Konfigurationsmenü können Sie Text-, Pfeil- und Hintergrundfarben aus einer vorgegebenen Farbtabelle wählen. Legen Sie Bezeichnungen und Darstellungen von Ereignissen fest, indem Sie aus den zahlreichen Texten für Statusereignisse den passenden auswählen.

Intelligente Technologie – nachdem Sie Ihre Einstellungen vorgenommen haben, kann mit nur einem Knopfdruck die Konfiguration auf alle im Netzwerk vorhandenen EAZs übertragen werden. Kein separates Umstellen an allen EAZs nötig. So sparen Sie Zeit und Arbeitsaufwand.

EAZDesigner

Die benutzerfreundliche Software für die persönliche Gestaltung Ihrer Anzeigen. Verwenden Sie das vom EAZDesigner vorgegebene Standarddesign, das Farben, Pfeile, Etagenanzeige, Datum und Uhrzeit sowie Ereignistexte unterstützt. Mit Hilfe des EAZ-

Designers kreieren Sie Ihr individuelles Design und setzen Akzente in Ihrem Aufzug.

KONFIGURATION

Die EAZ-TFT110, -TFT155, -TFT210 können sowohl horizontal als auch vertikal verbaut werden und werden mit vorkonfektionierten Buskabeln über die FST-LON Schnittstelle angesteuert.

ANZEIGENBEREICH UND SONDERANZEIGEN

Kombinieren Sie alle Elemente des Anzeigenbereichs frei miteinander, wie Größe, Position und Form, vom 3D-Effekt bis hin zu ausgefallenen Features, z. B. scrollende Pfeile. Neben Etagenstand und Fahrtrichtung werden relevante Ereignisse automatisch als Lauftext und Grafik dargestellt.

Bereits vorprogrammierte Ereignisse sind unter anderem: Überlast, Vollast, Sonderfahrt, Außer Betrieb, Brandfall, Feuerwehrfahrt, Wartung und Evakuierung. Alle Ereignisse sind frei editierbar!

ADM + FPM-FUNKTIONALITÄT

Nutzen Sie die Funktionen des Außenrufmoduls oder des Fahrkorbpanelmoduls mit den EAZ-TFT110, -TFT155, -TFT210. Implementieren Sie externe Weiterfahrtspeile, Schlüsselschalter oder Taster. Steuern Sie alle Einrichtungen des Außentableaus oder Innentableaus.

SAM-FUNKTIONALITÄT

Das Sprachausgabemodul gibt von Hintergrundmusik über Ansagen bis hin zum Gong alles wieder. Lassen Sie die Akustische Quittierung über SAM laufen und sorgen Sie damit für einen behindertengerechten Aufzug.

NOTFALLFUNKTIONEN

Adäquate visuelle Unterstützung in Problemfällen: Durch die Notfallpiktogramme „Bitte sprechen“ und „Bitte warten“ werden Fahrgäste intuitiv angeleitet. Die EAZ-TFT110, -TFT155, -TFT210 verfügen zudem über ein selbstaktivierendes Notlicht bei Stromausfall.

📍 **NEW LIFT** Neue Elektronische Wege

Steuerungsbau GmbH
Lochhamer Schlag 8
DE 82166 Gräfelfing

☎ +49 (0) 89 898 66 0
📠 +49 (0) 89 898 66 300
✉ info@newlift.de
🌐 www.newlift.de

📍 **NEW LIFT**

Service Center GmbH
Ruwerstraße 16
DE 54427 Kell am See

☎ +49 (0) 6589 919 540
📠 +49 (0) 6589 919 540 300
✉ info@newlift-sc.de
🌐 www.newlift.de

