

CE

SVA

Sprachansagemodule

Funktion Etagenansage

DIS

Etagenanzeigemodule

Fahrkorb & Haltestelle

Empfehlungen für die Zugänglichkeit
von Personen mit Behinderungen

ROHS



Amphitech

Eine unabhängige Lösung zur Erhöhung der Zugänglichkeit für Personen mit Behinderungen Sprachansage und visuelle Anzeige der Aufzugsposition

Schnelle und einfache Montage

Sprachansagemodul **SVA**

Komplettes Kabinenmodul mit **grafischem DISPLAY DIS-C10**

Komplettes Haltestellenmodul mit **grafischem DISPLAY DIS-F10** oder **Fahrtrichtungspfeilen DIS-F20**

Einfach konfigurierbare Ansagen und Anzeigetexte, individuell und ohne weiteres Zubehör programmierbar

Etagenansagemodul

Steuerungsunabhängiger Universalsensor **CAPAC 03**, mit 50 m Seil, Halterungen zur schnellen Befestigung an der Führungsschiene, Sensor auf dem Kabinendach (Magnetkodierer **CAPT U4**), ein einziger Synchronisierungspunkt.

- Bei Verwendung der Aufzugsteuerung (nur für die Sprachausgabefunktion) GRAY Code, CREP Code oder Binärcode
- Individuell konfigurierbare Ansteuerung über serielle Schnittstelle (auf Anfrage)

- 31 Etagen (auf Anfrage)
- Einfache Programmierung durch integrierte Sprachführung
- Bibliothek mit 160 gespeicherten Sprachansagen
- Individuelle Sprachansagen (im MP3-Format) über USB-Stick



Ausführung zur Montage auf dem Kabinendach, Befestigung mit Halterungsbügel **SVAT01** (Abmessungen: 163 x 65 x 45.80 mm) oder mit Edelstahlfrontblende **SVAF01** (Abmessungen: 180 x 95 x 41.5 mm) Anschlusskabel, je nach Ausführung, im Lieferumfang enthalten
Spannungsversorgung 12 V DC, 200 mA

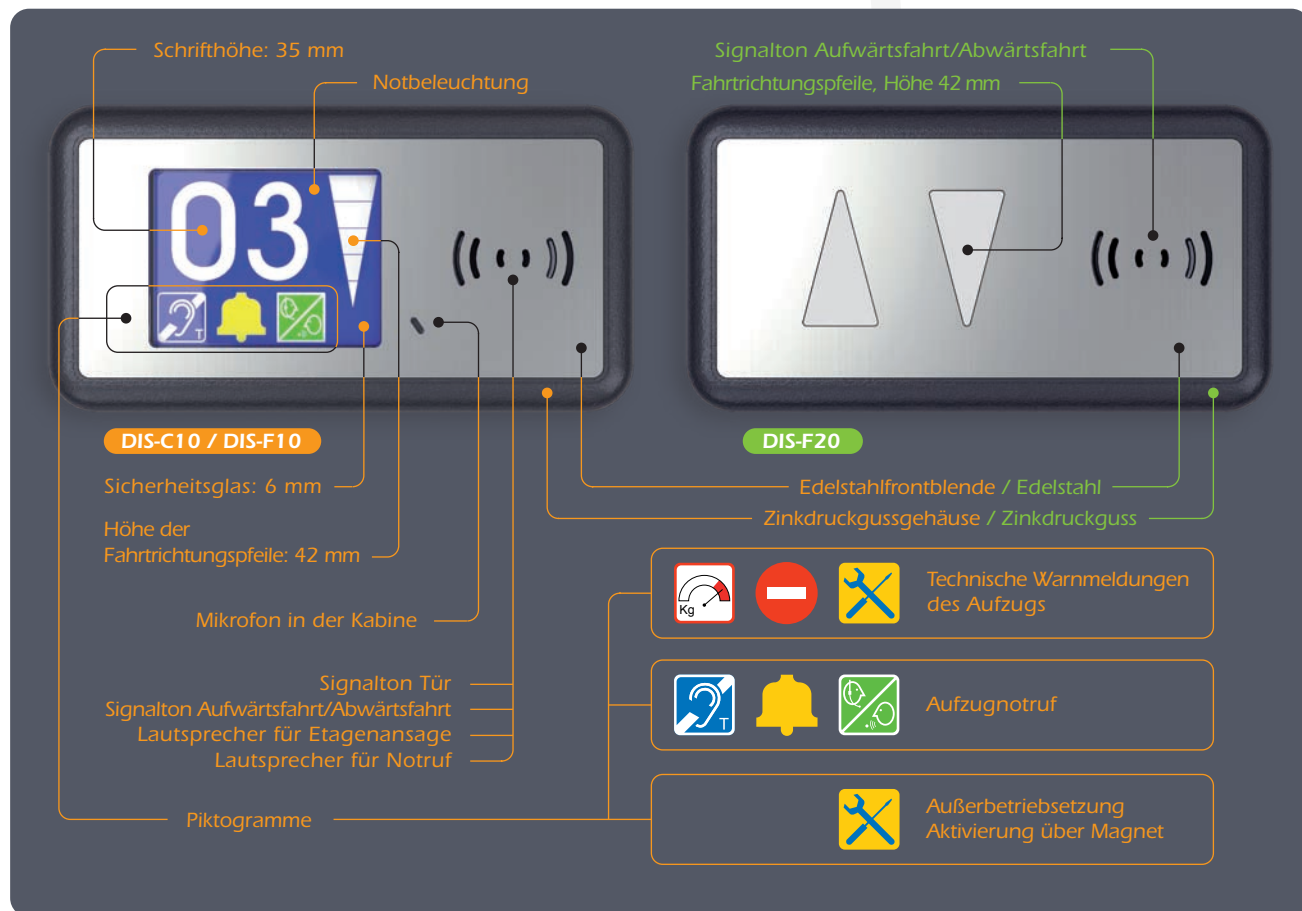
Anzeigemodule mit grafischem Display: DIS-C10 oder Haltestelle DIS-F10

- TFT mit hoher Auflösung
- Hohe Leuchtkraft
- Etagenanzeige
- Fahrtrichtungspfeile für die nächste Fahrt
- Fahrtrichtungspfeile
- Piktogramme im Aufzug: Überlast, außer Betrieb (1)
- Piktogramme für den Notruf (1) (3)
- Lautsprecher für Etagenansagen (1)
- Signalton (Tür, Aufwärtsfahrt, Abwärtsfahrt)
- Mikrofon/Lautsprecher für den Notruf (1) (3)
- Funktion "Alarmende" mit Magnet (1) (3)
- Funktion "Außer Betrieb" mit Magnet (2)
- Notbeleuchtung (1) (3)
- Einbauposition horizontal oder vertikal, Ausführung mit grafischem Display (2)
- Navigationstaster mit 5 Positionen zur Programmierung
- Einfach und individuell konfigurierbar



- (1) Nur bei Kabinenmodulen
(2) Nur bei Haltestellenmodulen
(3) In Verbindung mit PTU 80V4 und Netzteilen mit 230 V-Überwachung

AMPHITECH, die Nr. 1 in Europa für Aufzugnotruftelefone, bietet eine umfassende Lösung zur Erhöhung der Zugänglichkeit für Personen mit Behinderungen.



- Normen**
- EN 81-28 Fernnotruf für Personen- und Lastenaufzüge
 - EN 81-70 Zugänglichkeit von Aufzügen für Personen einschließlich Personen mit Behinderung
 - EN 81-71 Schutzmaßnahmen gegen mutwillige Zerstörung
 - CEN/TS 81-82 Erhöhung der Zugänglichkeit von bestehenden Aufzügen für Personen einschließlich Personen mit Behinderung

Haltstellenmodul: DIS-F20

- Fahrtrichtungspfeile (Aufwärts-/Abwärtsfahrt)
- Signalton (Tür, Aufwärts-/Abwärtsfahrt)

DIS-F20

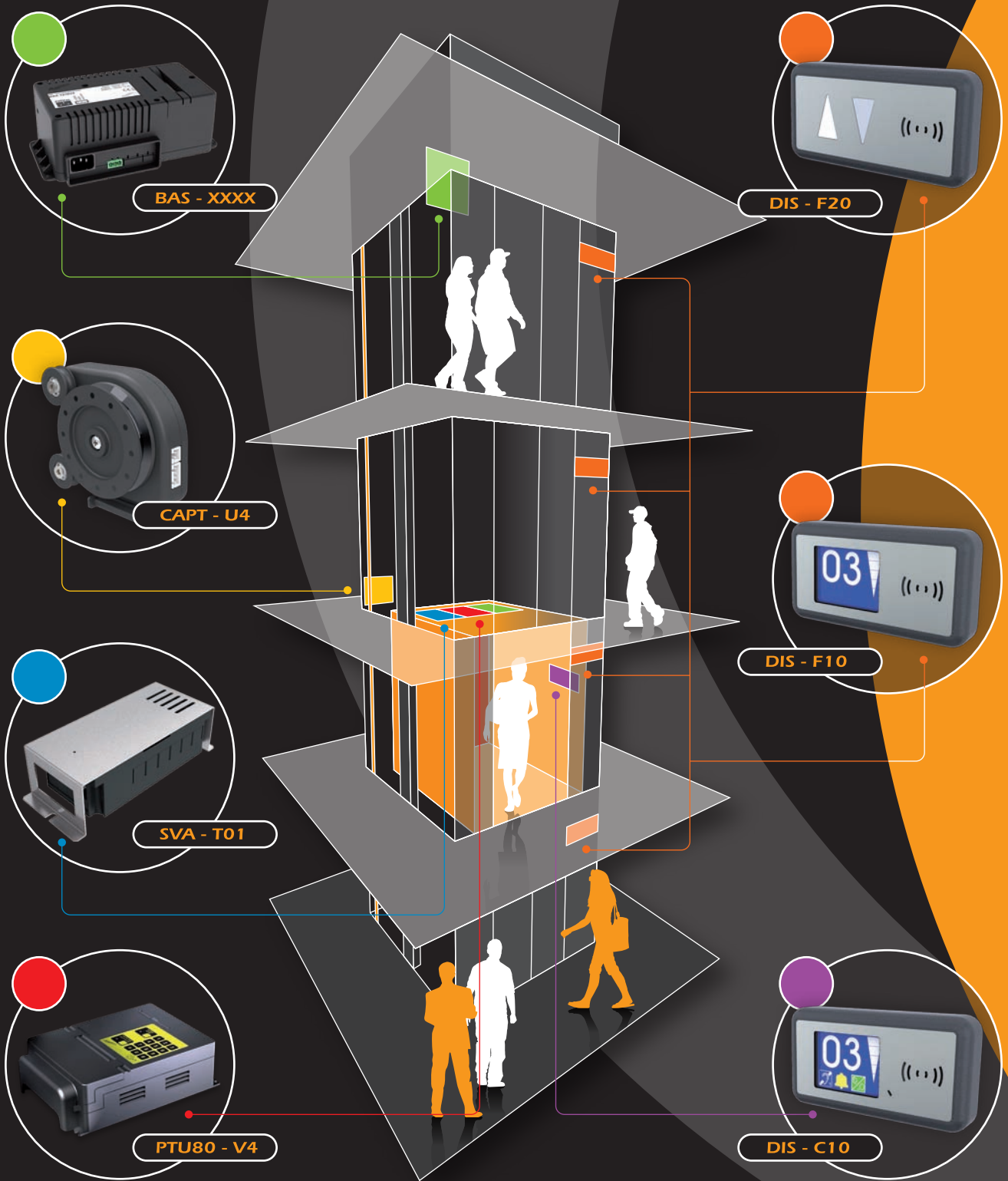


Einfache Installation über RS485-Bus: Aufputzmontage

Ebenfalls verfügbar: Hohlwandmontage (Edelstahlfrontblende 2 mm, 180 x 95 mm), Einbau in das Aufzugtableau

- Vandalismusgeschützte** Ausführung mit kleinen Abmessungen 180 x 95 x 30 mm, Edelstahlfrontblende und Zinkdruckgussgehäuse 2 mm
- Anschlusskabel im Lieferumfang enthalten
- Schlag- und Feuerfestigkeit: Konform EN 81-71 Kategorie 1**
- Grafisches Display, geschützt durch **Sicherheitsglas 6 mm**
- Haltstellenmodul mit Fahrtrichtungspfeilen, geschützt durch Polycarbonat 6 mm
- Lautschützer
- Spannungsversorgung 12 bis 24 V DC, pro Modul 100 mA

Einbaubeispiel



Weitere Informationen zu uns und unseren Produkten finden Sie auch unter: www.amphitech.de

Amphitech

Amphitech Deutschland GmbH, Lebacher Straße 4, D-66113 Saarbrücken
Telefon: 0681/9963167 - Telefax: 0681/9963406 - E-mail: info@amphitech.de

© 2010 Amphitech. Alle Rechte vorbehalten. Alle in dieser Broschüre enthaltenen Angaben und Spezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden. Amphitech, die Namen der Produkte und das Logo Amphitech sind geschützte Marken.