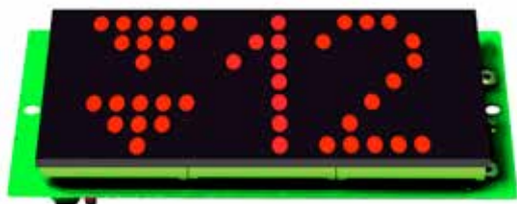
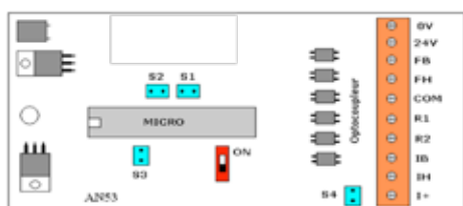


Afficheurs LED AN53 - UNICOLORE SANS GONG



- Trois matrices LED 5x7 points, unicolores rouge, bleu ou vert
- Montage de l'afficheur en horizontal ou en vertical par positionnement d'un micro-inter
- Détection et affichage des niveaux en autonome via un kit de détection **ANKIT CAB** (impulseurs et aimants)
- Affichage des flèches de préavis par activation de 2 entrées optocouplées (si l'armoire le permet) ou des flèches de déplacement (en autonome) par positionnement d'un cavalier
- Défilement des flèches fixe ou dynamique
- Entrée optocouplée pour affichage du message « HS »
- Caractères affichés pour les niveaux de -9 à 19, **autres caractères nous consulter**
- Montage sur boîte à boutons cabine ou en palier



Caractéristiques

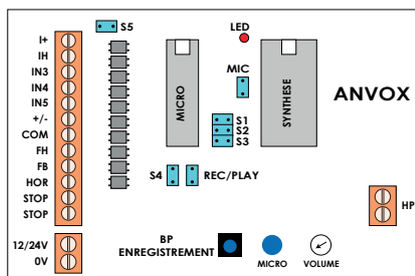
- Alimentation : 10 à 24V DC
- Consommation max. : 120mA
- Fenêtre d'affichage : 113 x 53mm
- Entrées optocouplées : 10 à 30V AC/DC
- Hauteur flèche/niveau : 50mm
- Vitesse cabine max : 4m/s (en autonome)

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Carte afficheur LED bleu	AN53/BLEU
Carte afficheur LED rouge	AN53/ROUGE
Carte afficheur LED vert	AN53/VERT

Synthèse de paroles ANVOX120



- 29 messages sonores préenregistrés haute qualité (-9 à +19)
- 4 messages auxiliaires (ouverture/fermeture des portes, appareil en montée, descente)
- Gestion Gong montée/descente en autonome ou en connexion avec la manœuvre (préavis)
- Détection des niveaux en autonome avec le même kit de détection de la cabine **ANKITCAB** (équerres, impulseur, aimant)
- Détection de l'ouverture et fermeture de porte par le kit **ANKITANVOX**
- Niveau sonore réglable avec coupure du son sur entrée horloge (hôpital, etc...)



Caractéristiques :

- Alimentation : 12 à 24V DC
- Consommation : 300 mA max.
- Sortie HP : 10 Watt / 8 Ohm
- Entrées optocouplées : 10 à 30V AC/DC
- Vitesse cabine : max. : 4 m/s

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Synthèse de parole	ANVOX120

Sélection sur toit de cabine



Kit de comptage de niveaux incluant 2 impulseurs NO + les équerres de fixation. Un connecteur 3 points câblé et détrompé permet le raccordement direct au bornier d'une boîte à boutons ou d'un boîtier de synthèse vocale.

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Kit de comptage de niveaux	ANKITCAB

Détection de l'ouverture / fermeture des portes ANKITANVOX



Kit de détection de fin d'ouverture et de fin de fermeture des portes, incluant 1 impulseur **NF** (fin de fermeture) et 1 impulseur **NO** (fin d'ouverture) + les équerres de fixation. Un connecteur 3 points câblé et détrompé permet le raccordement direct au bornier d'une boîte à boutons ou d'un boîtier de synthèse vocale.

Il faut utiliser autant de ANKITANVOX que de portes cabines

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Kit de détection ouverture/fermeture de portes	ANKITANVOX