



AET 3000

R300D



AFFICHEUR MULTIPROTOCOLE VOIX DE SYNTHÈSES

AET 3000

R300D



+ TECHNOLOGIE

- Ecran LCD
- Couleur : Bleu

+ PROTOCOLES DE COMMUNICATION

- Impulsions 24 Volts.
- Liaison série RS485 pour montage en réseau avec les afficheurs paliers.
- Commande par capteurs magnétiques

+ ALIMENTATION

- Alimentation : 12 à 24 Volts continu.
- Consommation par module :
 - Sous 24 V : 35 mA
 - Sous 12 V : 63 mA

+ TECHNIQUE

- Mode autonome : Des capteurs sont ajoutés en gaine et gérés directement par l'afficheur sans aucun lien avec la manoeuvre de l'ascenseur.
- Mode piloté (avec module INTERFLOOR): Informations en provenance de l'armoire de commande de l'ascenseur.

+ DIMENSIONS

- Dimensions : L : 96 mm H : 74 mm P : 32 mm
- Fenêtre d'affichage : 41 x 68 mm (128 x 64 pixels)

Intègre également des informations sonores par voix de synthèse pour indications diverses

- Gong d'arrivée,
- Ouverture-Fermeture des portes (version pilotée avec module INTERFLOOR),
- Enoncés d'étages, etc..