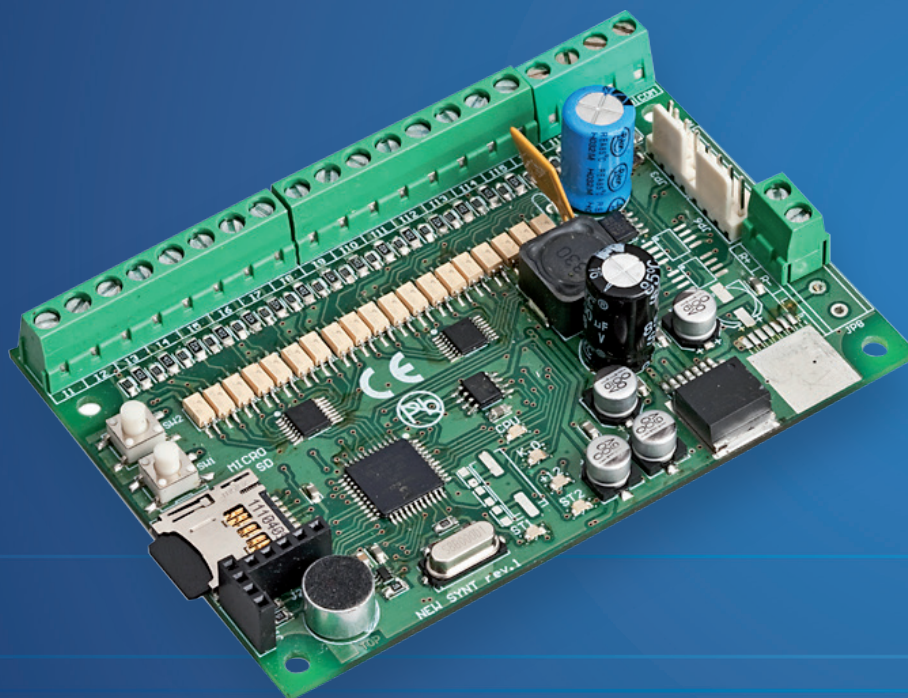


VOX2000



v e g a®
SYSTEMS FOR LIFTS



VOX2000

- Programmable voice synthesizer for recording and playing of voice messages (floors and features).
 - 32 recordable voice messages.
 - Duration of each single message without limits.
 - Software for the configuration from PC.
 - Programming through PC (micro - SD card - min 512MB-Max 2GB) or through the control board's programming button.
 - Message recording from an external audio source through integrated microphone.
 - First floor and language selection through integrated vocal menu.
 - Adjustable volume and night volume fading (nightshift feature).
 - Background audio can be customized.
 - Optional loudspeaker 8 ohm/5W.
 - Audio file extension: .WAV.
 - Power supply 12-24 Vac/dc +/-10%.
- Sintesi vocale programmabile per la riproduzione e registrazione di messaggi vocali (di piano e servizi).
 - 32 messaggi vocali registrabili.
 - Nessun limite alla durata di ogni singolo messaggio.
 - Software per la configurazione da PC.
 - Programmazione tramite PC (micro - SD card - min 512MB-Max 2GB) o a bordo scheda, tramite tasto di programmazione.
 - Possibilità di registrare messaggi da fonte audio esterna tramite microfono integrato.
 - Selezione del primo piano e della lingua tramite menù vocale integrato.
 - Volume regolabile e attenuazione del volume durante la notte (funzione nightshift).
 - Audio di sottofondo personalizzabile.
 - Altoparlante opzionale 8 ohm/5W.
 - Estensione file audio: .WAV.
 - Alimentazione 12-24 Vac/dc +/-10%.

AVAILABLE ITEMS		CODICI DISPONIBILI	
SNV200	<ul style="list-style-type: none"> • VEGA serial voice synthesizer. • Up to 32 floors + service messages. 	SNV200	<ul style="list-style-type: none"> • Sintesi vocale seriale VEGA. • Fino a 32 piani + messaggi di servizio.
SNV201	<ul style="list-style-type: none"> • Parallel voice synthesizer. • Coding one wire for floor (18 inputs available) binary, inverted binary, BCD, Gray, 7 segments. 	SNV201	<ul style="list-style-type: none"> • Sintesi vocale parallela. • Codifica un polo per piano (18 ingressi disponibili) binaria, binaria negata, BCD, codice Gray, 7 segmenti.
SNV203	<ul style="list-style-type: none"> • Voice synthesizer for optic/magnetic sensor management. • SENSOR KIT - optional: <ul style="list-style-type: none"> - autonomous kit - NO; - autonomous kit - NC. 	SNV203	<ul style="list-style-type: none"> • Sintesi vocale per il pilotaggio dei sensori ottici/magnetici. • Opzionale il KIT SENSORI: <ul style="list-style-type: none"> -kit autonomo - NO; -kit autonomo - NC.
SNV204	<ul style="list-style-type: none"> • Voice synthesizer version 485 or CAN with customized protocol. 	SNV204	<ul style="list-style-type: none"> • Sintesi vocale versione 485 o CAN con protocollo personalizzato.

VEGA srl

P. Iva 01578140442
 Via degli Appennini 11/13
 63845 Ponzano di FERMO (FM) ITALY
 T +39 0734 631941
 F +39 0734 636098
 E info@vegalift.it
 www.vegalift.it

vega[®]
 SYSTEMS FOR LIFTS

