

OPENVOX SWG-M202L

PASSERELLE GMS - TAMAT



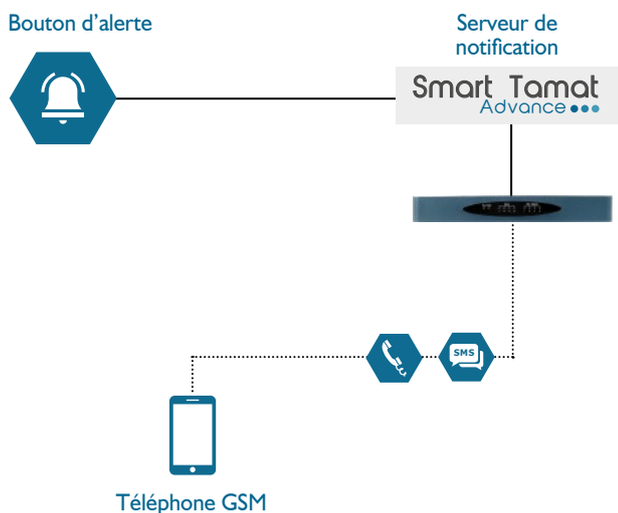
La passerelle OpenVox SWG-M202L est un module permettant, en cas d'alerte, l'envoi et la réception de messages SMS, et d'appels vocaux, afin de diffuser rapidement l'information et les directives aux personnes compétentes. Equipée de 2 emplacements pour cartes SIM, la

passerelle assure ainsi l'envoi massif et rapide de SMS.

Le module est livré avec une configuration chargée pour le Smart TAMAT Advance.

Cette configuration correspond à la plupart des usages.

LE FONCTIONNEMENT



LES + DU PRODUIT

- ✓ Configuration ultra simple
- ✓ Module pré-configuré pour le Smart TAMAT Advance
- ✓ Double ports cartes SIM
- ✓ Appels vocaux
- ✓ Envoi groupé de SMS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Appels - SMS

SMS	Émission - réception de SMS en masse Renvoi automatique Transfert et renvoi rapide de SMS Multiples SMS API
Appels	Limiter la durée des appels

Configuration

Système	Configuration et mise à jour via l'interface Web Sauvegarde de la configuration
Codecs audio	G.711A, G.711U, G.729, G.722, G.726, GSM
Band	LTE FDD: B1/B3/B5/B7/B8/B20 LTE TDD: B38/B40/B41 WCDMA: B1/B5/B8 GSM: B3/B8
Actions	Scénarios personnalisés Rapports détaillés
DTMF	RFC2833/Inband/SIP Info
Langues	Multi-langues

Réseau

Sécurité	Identification par code PIN Pare-feu Ping & Traceroute
Protocoles pris en charge	IPv4, UDP/TCP, ARP, DHCP, NTP, DNS, HTTP/HTTPS, SSH PPTP VPN Open API Protocol (Asterisk)

Général

Boîtier	Boîtier plastique Dimensions : 206 x 125 x 27mm Poids : 623gr
Accessoires	1 antenne déportée fournie
Consommation	16W
Connecteurs	2 ports cartes SIM 1 port LAN, 1/10M
Température de fonctionnement	de 0 à 40 °C
Température de stockage	de 20 à 70 °C
Humidité relative ambiante	de 10 à 90 %
Référence	P0000074