

- ➤ GSM/DCS
- Fonctionne avec tous ordinateurs, tablettes, smartphone et PDA.
- Carte SIM, type USIM nécessaire

Serveur de SMS Réf : 31121

Convertir un mail en SMS ? Contrôler les appareils par SMS ?

Avoir des SMS d'alerte ?

C'est POSSIBLE!





Ce serveur de SMS possède un module GSM ainsi qu'une interface d'administration type Web accessible par tout ordinateur/tablette/téléphone connecté au réseau.

Il vous permet d'envoyer un (ou plusieurs) SMS suite à :

- Une réception d'un SMS (transfert de SMS)
- Une requête HTTP
- Une réception d'email
- Une ouverture/fermeture d'un contact (exemple : activation d'un appareil)

Permet également de convertir les SMS reçus en :

- Mail
- Message d'activation/de désactivation d'un contact ou d'un appareil

Le serveur de SMS est autonome, simple à installer sur le réseau Ethernet de l'entreprise, et facile d'utilisation.



Spécificités techniques :	
Bandes de Fréquences : GSM / DCS :	900 / 1800 MHz
Connecteurs:	1 * SMA femelle
	1 * RJ-45
	1 * Port USB
	Relais
Antenne extérieure fournie :	Antenne omnidirectionnelle
Carte SIM:	Type USIM (non fournie)
Dimensions:	100 x 60 x 40 mm
Poids:	400 gr
Température de fonctionnement :	0 ~ +40 °C
Alimentation:	Input 100-240V, 1.0A, 50-60MHz Output +5V, 3.0A