

- 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

Plus d'informations à contact@rcdc.fr ou sur www.rcdc.fr.