

SMS500FXXX : Routeur SMS pour solutions SAUTER moduweb, moduweb vision et SAUTER Vision Center



SMS500FXXX

Votre atout en matière d'efficacité énergétique

Surveillez l'exploitation de votre bâtiment où que vous soyez avec votre téléphone par SMS

Caractéristiques

- Produit compatible pour moduweb, moduweb Vision et SAUTER Vision Center
- Passerelle Mail vers SMS
- Serveur Mail intégré
- Diffusion d'alarmes via e-mail vers SMS
- Serveur WEB intégré pour le paramétrage
- Pare-feu intégré

Caractéristiques techniques

Alimentation électrique

Tension d'alimentation	12V DC, 50...60 Hz=
Puissance absorbée	27 W
Alimentation fournie	Adaptateur 100-240V AC vers 12V DC

Conditions ambiantes

Température de service	0...60 °C
Humidité ambiante adm.	5...95 % HR sans condensation

Architecture

Processeur	ARM A53, 1,2 GHz
Système	Sans ventilateur (FANLESS)
Stockage interne	4 Go à mémoire flash
Antenne externe (fournit)	Omnidirectionnel 3,5 dBi avec pied magnétique de 3,5m

Interfaces, communication

Réseau Ethernet	1 connecteur femelle RJ-45
10/100 BASE-T(X)	10/100 Mbits/s
Carte Mini-SIM	UMTS 800/850/900/1900/2100 MHz GSM/GPRS 850/900/1800/1900 MHz

Structure constructive

Poids	350 g
Dimensions L x H x P	35 x 120 x 101 mm
Montage	Armoire de commande, rail DIN

Références

Type	Description
SMS500F001	Routeur SMS avec 1 emplacement de carte SIM
SMS500F002	Routeur SMS avec 2 emplacements de cartes SIM

Description du fonctionnement

Diffusion d'alarmes

Lors de la génération d'une alarme dans la supervision, celle-ci doit être configurée pour être envoyée par mail. Les SMS sont envoyés au moyen de cette passerelle mail-to-SMS (protocole SMTP standard). Une carte SIM est nécessaire (non fournie) avec un abonnement d'un opérateur téléphonique avec SMS (si possible illimité)

Schéma de raccordement

