



DESCRIPTION :

- ◆ Passerelle numérique 30+2 canaux PRI/GSM avec LCR intégré
- ◆ Modules SIEMENS TC 35 (900 / 1800 Hz) interchangeable à chaud avec accès facile en façade
- ◆ 4 cartes SIM par canal
- ◆ Logiciel de programmation sous Windows
- ◆ Supervision et gestion à distance par IP, 2 ports RS232 (dont 1 pour modem en auto décroché)
- ◆ Structure ultra stable sans PC.

DIMENSIONS :

- ◆ 482 x 133 x 360 mm (rack 19 " 3U)

FONCTIONNALITES :

- ◆ Affichage en façade par LED de tous les états importants de fonctionnement
- ◆ Contrôle et diagnostic intégral sur tous les modules d'exploitation
- ◆ Logiciel de trace des niveaux 1 à 4
- ◆ Fonction logiciel de statistiques d'appels intégrée
- ◆ Notification d'alarmes
- ◆ Port auxiliaire avec combiné pour appel de test
- ◆ Module de back-up pour maintien de la capacité d'appel en version totalement équipée
- ◆ Opérations de maintenance exécutables pendant le fonctionnement des cartes SIM

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Alimentation	Industrielle, haute fiabilité, ventilateur thermostaté (éteint en conditions normales) 230VA, 100-240VAC
Température	+5° à +45°
Humidité	5 à 95% (non condensée)
Interfaces / Protocoles supportés	PRI : Q.931, EDSS1, T2/S2 , E1, NT/TE, CRC4/Double Frame GSM : SIEMENS TC35, bi-bande (900/1800MHz), SMS (avec logiciel RCU en option), half rate, full rate, enhanced full rate

*Programmation et installation rapides
Logiciel de CDR (Call Data Record) fourni.*