



LINK II



Caractéristiques techniques Link II

- * Modem miniature en coffret ou en carte à intégrer.
- * Dimensions: 100 x 50 x 24 mm.
- * Poids: 60 g.
- * Modem alimenté par la ligne téléphonique.
- * Consommation : en veille : 3,5 mA sous 4 volts
en mode connecté : 5 mA sous 4 volts
- * Fonctionnement de - 20° à + 60°.
- * Standards de transmission :
V21 (300 bps), V23 (1200/75 et 75/1200 bps), V22 (1200 bps), V22bis (2400 bps).
- * Retournable pendant la communication en V23.
- * Numérotation DTMF ou impulsions.

- * Reconnaissance automatique du type de transmission du modem distant, détection automatique de la vitesse et du format des données.
- * Appel automatique et réponse automatique.
- * Jeux de commandes AT "Hayes"™.
- * Stockage de 2 configurations complètes en mémoire non volatile.
- * Interface série RS232 ou CMOS (3,3V).
- * Horloge d'inactivité pour déconnexion.
- * Détection du numéro appelant.
- * 6 Entrées / sorties numériques configurables sur commande spécifique.
- * Entrée d'alarme optocouplée en option configurable sur commande spécifique.
- * Horloge temps réel (année, mois, jour, heure, minute, seconde) en option

Conforme CE