

Modem OEM EUROCOM24



Applications

- Systèmes de gestion d'immeubles
- 'Data-logging' (gaz et eau)
- Surveillance de lignes électriques
- Lecture de compteurs électriques distants
- Diagnostique d'usines industrielles distantes
- Systèmes pour le stationnement automobile
- Système de surveillance du trafic
- Surveillance de points de vente
- Gestion à distance de distributeurs automatiques

Contact, échantillon et manuel technique disponibles sur le site:

www.coherent-tech.co.uk

Caractéristiques principales

- V21, V22 & V22bis – 300/1200/2400bps
- Supporte le protocole de commande AT
- Composition automatique/réponse automatique
- Faible coût
- Encombrement réduit: 24.1 x 56.4 x 60.4 mm
- Partage de ligne/pas de sonnerie d'appel avec le CLI (Caller Line identification) –élimine le coût d'une ligne téléphonique dédiée
- Détection de ligne silencieuse
- Alimentation: 6 – 12 V non régulé ou 5 V régulé
- Consommation typique 35 mA
- Mode sleep à 3µA pour les systèmes alimentés par batterie
- Option de réveil sur sonnerie
- Configuration du modem à distance pour une gestion centrale efficace des réseaux de collection de données
- Longue vie & haute fiabilité
- Fonctionnement de -30 °C à +70 °C
- Option pour une utilisation conforme dans les milieux tropicaux
- Protection aux transitoires conforme à la recommandation CCITT K20
- Isolation:250 Vrms
- Connecteurs D 9 ou 25 broches (CMOS/V24)
- Adaptateur Spécifique d'interface hôte
- Certifié CTR21 pour les connections dans toute l'Union Européenne, la Suisse, l'Islande, la Norvège et l'Israël
- Les modèles sont aussi approuvés pour une utilisation aux USA, au Canada, en Malaisie et en Australie. D'autres approbations à venir
- Conception personnalisée de modems pour des applications et des interfaces utilisateur spécifiques.

Coherent Technologies Limited

Vyne House, Hardwicks Way

London SW18 4AJ

United Kingdom

Tel: +44 (0)208 871 3515

Fax: +44 (0)208 877 3683

Email: sales@coherent-tech.co.uk