

2 à 64 liaisons série synchrones & asynchrones pour bus Compact PCI

Concepteur et fabricant Français de cartes de télécommunication destinées aux secteurs de pointe de l'industrie, ACKSYS introduit une nouvelle gamme de cartes de communication intelligentes programmables pour châssis Compact PCI.

Véritables « PC de communication » embarqués, les cartes MCX-CPCI vous offrent un large choix d'interfaces de communication (X25, HDLC, BSC, asynchrone haut-débit ...) pour répondre aux demandes les plus diverses dans les applications les plus exigeantes en performances :

Analyse et simulation de protocoles, gestion de protocoles standard ou spécifiques, communication temps réel, stations de téléchargement de mobiles, datation d'évènements, espionnage de lignes, communication haut débit ...



Conçue pour durer, la gamme MCX-CPCI a été étudiée pour une utilisation dans les environnements les plus sévères.

Grâce à une compatibilité fonctionnelle avec les modèles MCX ISA & PCI, les industriels utilisateurs de ces cartes depuis bientôt 10 ans pourront rentabiliser leurs investissements logiciels tout en bénéficiant de la robustesse et de la fiabilité du châssis Compact PCI.