



FAST400

CARTE DE COMMUNICATION SERIE INDUSTRIELLE
HAUTE VITESSE SOUS WINDOWS 2 PORTS SERIE
RS232, RS422, RS485 ISOLES 1200 Veff
AVEC UN PORT PARALLELE BI-DIRECTIONNEL



5 ANS DE GARANTIE



La carte FAST400 ajoute 2 ports série sécurisés, à hauts débits (jusqu'à 500 000 bits/s) à votre PC. Programmable en COM1 et 2, COM3 et 4 ou avec d'autres IRQ, elle vous permet de piloter des lignes de communication en RS422 ou RS485, en toute sécurité et en se substituant aux ports COM de votre micro-ordinateur.

Le port parallèle est disponible sur une plaquette de sortie, pour le raccordement d'une imprimante par exemple, ou à l'intérieur du PC pour connecter un dongle de protection logiciel.

CARACTERISTIQUES

<i>TYPE DE MATERIEL</i>	<i>Carte de communication 2 ports série, 1 port parallèle bi-directionnel</i>
<i>UNITE DE TRANSMISSION</i>	<i>16C550, interface compatible 8250</i>
<i>MODE DE TRANSMISSION</i>	<i>Asynchrone</i>
<i>DEBIT D'INFORMATION</i>	<i>Programmable de 50 à 500 000 bits/s</i>
<i>FORMAT DES CARACTERES</i>	<i>5, 6, 7, 8 bits/caractère, 1, 1.5, 2 bits de stop</i>
<i>TAILLE DES TAMPONS</i>	<i>16 caractères en transmission et 16 caractères en réception</i>
<i>ADRESSAGE</i>	<i>COM1 et COM2 ou COM3 et COM4 pour les ports série LPT1 ou LPT2 pour le port parallèle</i>
<i>INTERRUPTION</i>	<i>IRQ2, 3, 4, 5, 7, 10, 11 et 12 Possibilité d'avoir un seul niveau d'interruption sur les 2 ports ou d'avoir un niveau distinct par ligne Possibilité de partager un même niveau d'interruption entre plusieurs cartes de communication ACKSYS</i>
<i>JONCTION</i>	<i>Sorties RS232 compatibles IBM, ou sorties RS422, RS485 Sortie parallèle</i>
<i>DIMENSIONS</i>	<i>122 x 158 mm (carte demi-slot, pleine hauteur)</i>
<i>CONDITIONS D'UTILISATION</i>	<i>Humidité relative : 95 % à 25 °C Température : -5 °C à +65 °C Stockage : -25 °C à +70 °C</i>
<i>RACCORDEMENTS</i>	<i>Par des connecteurs mâles SUBD25 et un connecteur SUBD9 (ou SUBD25 sur une deuxième plaquette) pour les ports série Par deux connecteurs SUBD25 (un en interne, l'autre en externe sur une plaquette supplémentaire) pour le port parallèle</i>
<i>PROTECTION</i>	<i>Isolation 1200 Veff sur les ports série Protection contre les décharges électrostatiques >25 000 Volts</i>
<i>MACHINES SUPPORTEES</i>	<i>Tous micro-ordinateurs à bus ISA ou EISA avec slots pleine hauteur</i>
<i>DOMAINES D'APPLICATION</i>	<i>Protocoles industriels ModBus, JBus, Uni-Telway Toutes applications de communications industrielles</i>

HOT LINE
01 39 11 62 81

Toutes les marques citées sont des marques déposées - ACKSYS recherche continuellement l'amélioration de ses produits. Les présentes spécifications peuvent être modifiées sans préavis et les caractéristiques indiquées ne correspondent pas à des obligations contractuelles. Tous ses produits sont étudiés et fabriqués en France.

Cachet du revendeur