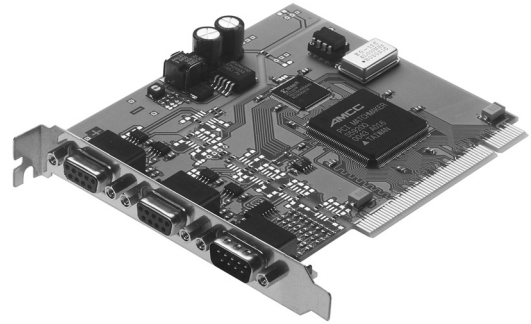


■ PCI-Carte avec interface en BUS SSI type SSI 1417

Caractéristique de l'appareil

- Interface SSI 2.2 pour 2 codeurs
- Mode maître ou mode esclave
- Générateur de temps pour le enregistrement des données
- 2 entrées de déclenchement
- 2 entrées pour remise à zéro du codeur
- Option: Entrées SSI isolées
- Option: Alimentation pour des codeurs absolus
- Option: Batterie tampon pour les codeurs



Interface SSI

- Interface SSI pour 2 codeurs absolus
- max. 44 bit, 5 MHz
- Option: Entrées isolées

Entrées

- 2 entrées pour remise à zéro du codeur
- 2 entrées de déclenchement
- Configuration des entrées: RS 422, PNP- ou NPN
- Option: Entrées Isolées

Générateur de temps

- Enregistrement des valeurs de les codeurs en fonction du temps
- Interval du temps programmable

Logiciel

- Programme de gestion et DLL pour Windows 9x / ME
- Programme de gestion et DLL pour Windows NT4.0 / 2000 / XP
- Programmes d'exemple pour Delphi, VisualBasic et VisualC++

Code de commande

SSI 1417 /	x/	x/	xx	
				Alimentation des codeurs
				00 sans alimentation
				05 alimentation 5 V
				12 alimentation 12 V
				24 alimentation 24 V
				Batterie tampon
				0 sans batterie tampon
				1 avec batterie tampon
				Entrées SSI pour les codeurs
				0 connecté directement
				1 isolées

Exemple: Code de commande SSI 1417/0/0/05

Carte en BUS SSI, entrées non isolées, sans batterie tampon, alimentation des codeurs 5 V

Caractéristique électrique

Nombre d'interface SSI : 2
 Résolution : max. 44 bit
 Fréquence : max. 5 MHz
 Mode : maître ou esclave
 résistance d'entrée : > 10 k

Entrées
 Entrées de déclenchement : 2
 Entrées de remise à zéro : 2
 Configuration des entrées : RS 422, PNP, NPN
 Niveau d'entrée : 5 V

Option alimentation pour des codeurs
 : 5 V / 2 x 300 mA,
 : 12 V / 2 x 125 mA ou
 : 24 V / 2 x 60 mA

Connecteurs (entrées SSI) : 2 x 9 pol. SUB-D-female
 Connecteur (entrées digitales): 1 x 9 pol. SUB-D-male

Dimensions (L x P) : 107 x 127 mm

Température ambiante : 0 .. 50 °C

Température de stockage : -25 .. 85 °C

Humidité relative : < 80 %, sans condensation

CE : Directive CE 89/336/EWG

: NSR 73/23/EWG

Accessoires

Pour l'alimentation par extern il y a un câble propre.

Code de commande: KA 1417

