

Carte parallèle bus PCI Express - 2 ports

Cette carte permet d'ajouter 2 ports parallèles haute vitesse sur tout ordinateur disposant d'un port PCI Express.

- Type de bus: PCI Express
- Type de port: EPP/ECP
- Port externe: 22
- Connexion: DB25 Femelle
- Compatibilité: Windows



ST Lab

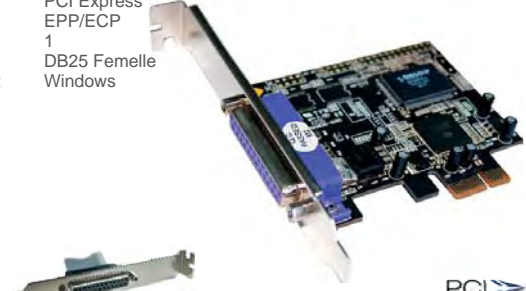
PCI EXPRESS

Réf.	Désignation
PCIE-2P	Carte parallèle PCI Express 2 ports

Carte parallèle bus PCI Express - 1 ou 2 ports

Cette carte permet d'ajouter 1 port parallèle haute vitesse sur tout ordinateur disposant d'un port PCI Express.

- Type de bus: PCI Express
- Type de port: EPP/ECP
- Port externe: 1
- Connexion: DB25 Femelle
- Compatibilité: Windows



ST Lab

PCI EXPRESS

Réf.	Désignation
PCIE-1P	Carte parallèle PCI Express 1 port

Carte Cardbus parallèle 2 ports DB25

Carte permettant d'ajouter deux ports parallèles supplémentaires sur tout ordinateur équipé d'une interface Cardbus.

- Type de bus: Cardbus 32 bits (54mm)
- Type de port: Parallèle
- Ports: 2 sur câble pieuvre
- Connexion: DB25
- Compatible: Windows



ST Lab

PCMCIA

Réf.	Désignation
3332PCM	Carte Cardbus - 2 ports parallèle DB25

Carte Cardbus parallèle 1 port DB25

Carte permettant d'ajouter un port parallèle supplémentaire sur tout ordinateur équipé d'une interface Cardbus.

- Type de bus: Cardbus 32 bits (54mm)
- Type de port: Parallèle
- Ports: 1
- Connexion: DB25
- Compatible: Windows



ST Lab

PCMCIA

Réf.	Désignation
3331PCM	Carte Cardbus - 1 port parallèle DB25

Carte ExpressCard parallèle 1 port DB25

Carte permettant d'ajouter un port parallèle supplémentaire sur tout ordinateur équipé d'une interface ExpressCard.

- Type de bus: ExpressCard (34mm)
- Type de port: Parallèle
- Ports: 1 sur câble
- Connexion: DB25
- Compatible: Windows



ST Lab

ExpressCard

Réf.	Désignation
3331EC	Carte ExpressCard - 1 parallèle DB25

Câble USB - Parallèle IEEE1284 Centronics 36

Ce câble de liaison permet de connecter sur un ordinateur disposant d'un port USB, un périphérique parallèle nécessitant un port bi-directionnel.

- Connexion: USB type A
- Alimentation: Non
- Compatibilité: Windows



Konn

USB

Réf.	Désignation
31705	Câble adaptateur USB - parallèle IEEE1284 - 1.8m

Adaptateur ethernet parallèle

Cet adaptateur permet de connecter un périphérique parallèle sur une liaison ethernet RJ45 10/100Mbps.

- Connexion: Ethernet 10/100Mbps
- Alimentation: Externe
- Compatibilité: Windows



ST Lab

Réf.	Désignation
31705E	Adaptateur ethernet vers 1 port parallèle

Câble USB - Parallèle IEEE1284 DB25 Femelle

Ce câble de liaison permet de connecter sur un ordinateur disposant d'un port USB, un périphérique parallèle nécessitant un port bi-directionnel.

- Connexion: USB type A
- Alimentation: Non
- Compatibilité: Windows



Konn

USB

Réf.	Désignation
31705F	Câble adaptateur USB - parallèle DB25 Femelle