

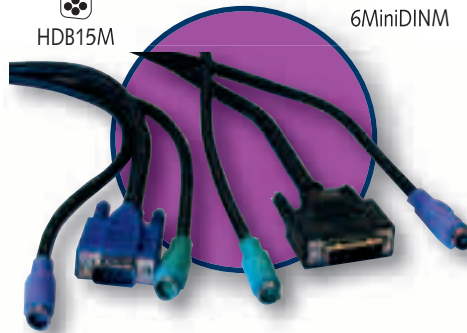
KVM Cables with DVI connector
DVI-M-HDB15 M-4 Mini Din 6 M.



Câbles pour KVM avec Connecteur de DVI.
DVI M-HDB15 M-4 Mini Din 6 M

KUM CABLES WITH DVI CONNECTOR

Reference	Lenght
A45002	1,80 mts.
A45003	3,00 mts.
A45005	5,00 mts.
A45007	7,00 mts.
A45010	10,00 mts.



CÂBLES KUM AVEC CONNECTEUR DVI

Code Article	Measures
A45002	1,80 mts.
A45003	3,00 mts.
A45005	5,00 mts.
A45007	7,00 mts.
A45010	10,00 mts.

VIDEO SPLITTER CARDS

Video Splitter Card

Incorporated splitter card from one PC to 2 monitors. Maximum resolution 1920 x 1440. Video Bandwidth: 250 MHz. Vertical frequency 43- 250 Hz.



Video Splitter Card

Multiplexor en carte intégrée de 1 PC à 2 moniteurs. Haute résolution 1920x1440. Vidéo Bandwidth: 250 Mhz. Fréquence horizontale: 30-180 KHz. Fréquence vertical: 43-250 Hz.

VIDEO SPLITER CARD

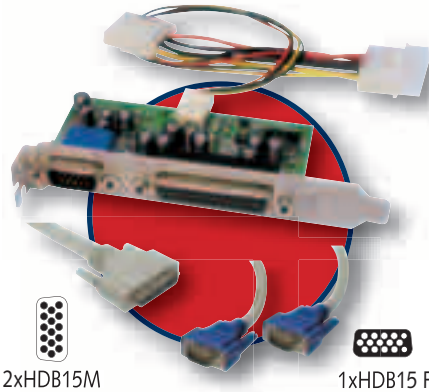
Reference	
B80872	Video Splitter card multiplexor in incorporate card 1 PC + 2 Monitors

VIDEO SPLITER CARD

Code Article	
B80872	Multiplexor en carte intégrée 1 PC + 4 Moniteurs

Video Splitter Card

Incorporated splitter card from one PC to 4 monitors. Maximum resolution 1920 x 1440. Video Bandwidth: 250 MHz. Vertical Frequency 43- 250 Hz.



Video Splitter Card

Multiplexor en carte intégrée de 1 PC à 4 moniteurs. Haute résolution 1920x1440. Vidéo Bandwidth: 250 Mhz. Fréquence horizontale: 30-180 KHz. Fréquence vertical: 43-250 Hz.

VIDEO SPLITER CARD

Reference	
B80874	Video Splitter card multiplexor in incorporate card 1 PC + 4 Monitors
A44910-5	DB25M/4xHDB15F 5 mts.

VIDEO SPLITER CARD

Code Article	
B80874	Multiplexor en carte intégrée 1 PC + 4 Moniteurs
A44910-5	DB25M/4xHDB15F de 5 mts.

MULTIPLIXORS

Multiplexors for SVGA Monitors

Allows simultaneously the SVGA image of the computer in 2,4,8 & 16 monitors. For TFT flat monitors can be used with DVI-HDB15 M in different sizes.



Multiplexor pour Moniteurs SVGA.

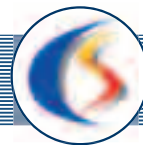
Permet recevoir en même temps l'image de SVGA du PC en 2, 4, 8 et 16 moniteurs. Pour les moniteurs TFT (plats) on peut utiliser avec les câbles DVI-HDB15 M (mâle) de différentes mesures.

MULTIPLIXOR SUGA MONITORS

Reference	
B90102	1 PC-2 Monitors
B90104	1 PC-4 Monitors
B90108	1 PC-8 Monitors
B90116	1 PC-16 Monitors

MULTIPLIXOR MONITEURS SUGA

Code Article	
B90102	1 PC-2 Moniteurs
B90104	1 PC-4 Moniteurs
B90108	1 PC-8 Moniteurs
B90116	1 PC-16 Moniteurs



Multiplexors Multi-PC

Multiplexor for 12 PC to a Monitor/Keyboard/Mouse or 12 Monitors to a PC/Keyboard/Mouse.



Multiplexor Multi-PC.

Multiplexor pour 12 PC à Moniteur/Clavier/Souris ou bien 12 Moniteurs à PC//Clavier/Souris.

MULTIPLEXORS MULTI-PC

Reference	
B90112	12 PC-1 Monitor/Keyboard/Mouse
B90113	12 Monitor-1 PC/Keyboard/Mouse

MULTIPLEXOR MULTI-PC

Code Article	
B90112	12 PC-1 Moniteur/Clavier/Souris
B90113	12 Moniteur-1 PC/Clavier/Souris

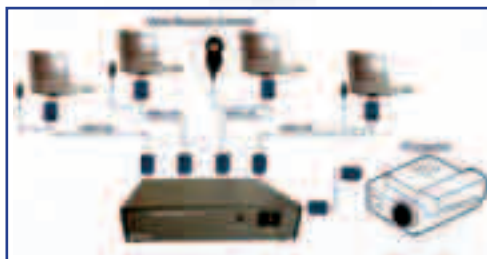
SVGA Switch for Projectors

With this video switch, you can select by remote control, one of the 4 plugs in to the out plug of the projector.



SVGA Switch pour Projecteurs

4 PC's Moniteur/Projecteur.



SUGA SWITH FOR PROJECTORS

Reference	
B80864	4 PC's to Monitor /Projector
B80868	8 PC's to Monitor /Projector

SUGA SWITH POUR PROJECTEURS

Code Article	
B80864	4 PC's à Moniteur /Projecteur
B80868	8 PC's à Moniteur /Projecteur

Accesorie cable for ref. B80864 & B80868

Allows the union of SVGA Switch with the projector and trough the cable command to select the way out.



Câble accesorie pour les Code Articles B80864

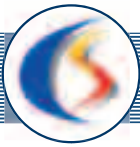
et B80868.
Permet de brancher le Switch SVGA avec le projecteur, et à travers le bouton de réglage du câble sélectionner la sortie.

SUGA SWITH FOR PROJECTORS

Reference		Lenght
A43030	HDB15M/HDB15M	3,00 mts.
A43030-7	HDB15M/HDB15M	7,00 mts.
A43030-10	HDB15M/HDB15M	10,00 mts.

UGA SWITH POUR PROJECTEURS

Code Article		Measures
A43030	HDB15M/HDB15M	3,00 mts.
A43030-7	HDB15M/HDB15M	7,00 mts.
A43030-10	HDB15M/HDB15M	10,00 mts.



SVGA Switch Special for Classrooms

Allows to share 2 PC's with 1 monitor and 1 LED.
1HDB15M/2 HDB15F.
Dimensions: 71 x 67 x 26 mm. Weight 150 gr.



SVGA Swith Pour Services Enseignements.

Permet de partager 2 PC's avec 1 moniteur et 1 LED.
1 HDB15 M/2 HDB15 F.
Dimensions: 71 x 67 x 26 mm. Poids: 150 gr.

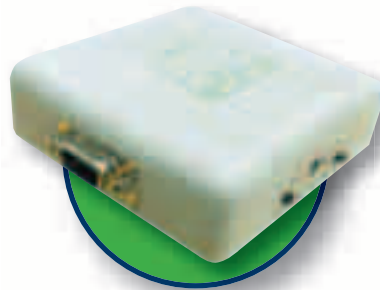
SUGA SWITCH CLASSROOM	
Reference	Descripción
B80862	Classroom



SUGA SWITCH SERU. ENSEIGNEMENTS	
Code Article	
B80862	Servicees enseignements

SVGA Switch Special for Classrooms

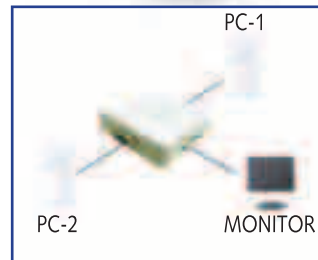
Allows to share 2 PC's with 1 monitor and 2 LED.
1HDB15F/2 HDB15F.
Dimensions: 71 x 67 x 26 mm. Weight 150 gr.



SVGA Swith Pour Services Enseignements.

Permet de partager 2 PC's avec 1 moniteur et 2 LED.
1 HDB15 F/2 HDB15 F.

SUGA SWITCH CLASSROOM	
Reference	Descripción
B80860	2 PC's - Monitor



SUGA SWITCH SERU. ENSEIGNEMENTS	
Code Article	
B80860	2 PC's - Moniteur

SVGA Switch Special for Classrooms

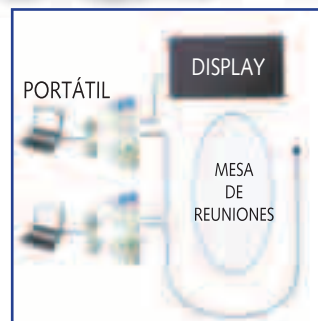
Allows to share 16 users when the the main one can select the files in the 16 users.
1HDB15M/2 HDB15F.
Dimensions: 71 x 67 x 26 mm. Weight 150 gr.



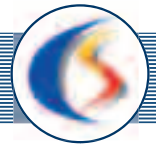
SVGA Swith Pour Services Enseignements.

permet de partager jusqu'a 16 usagers, dont le princi-
pal peut sélectionner les archives del 16 usagers.
1 HDB15 M/2 HDB15 F.
Dimensions: 71 x 67 x 26 mm. Poids: 150 gr.

SUGA SWITCH CLASSROOM	
Reference	Descripción
B80861	2 PC with Selector



SUGA SWITCH SERU. ENSEIGNEMENTS	
Code Article	
B80861	2 PC avec Selecteur



Signal Amplifier for SVGA Monitor

Amplificateur de Signal pour Moniteur SVGA

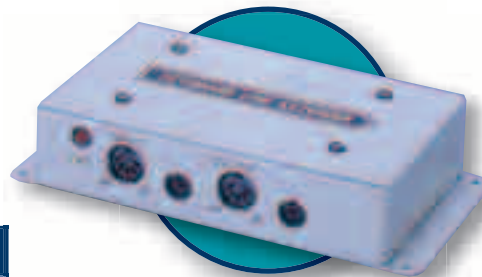


MONITOR AMPLIFIER SUGA	
Reference	
B90305	Range 100 m.

AMPLIFICATEUR MONITEUR SUGA	
Code Article	
B90305	Capacité 100 m.

Signal Amplifier for PS/2 Keyboard

Amplificateur de Signal pour Clavier jusqu'a PS/2.



KEYBOARD AMPLIFIER	
Reference	
B90306	Range 80 m.

AMPLIFICATEUR CLAVIER	
Code Article	
B90306	Capacité 80 m.

Signal Amplifier for Monitor, Keyboard and PS/2 Mouse

The maximum distance between the device and the CPU is 80 m, and between the device and the PC is 3 m.

Amplificateur de Signal pour Moniteur, Clavier et Souris PS/2.

Le maximum de longueur entre l'appareil et l'unité centrale est de 80 m., et entre l'appareil et le PC est de 3 m.



CONSOLE AMPLIFIER	
Reference	
B90307A	Range 83 mts.

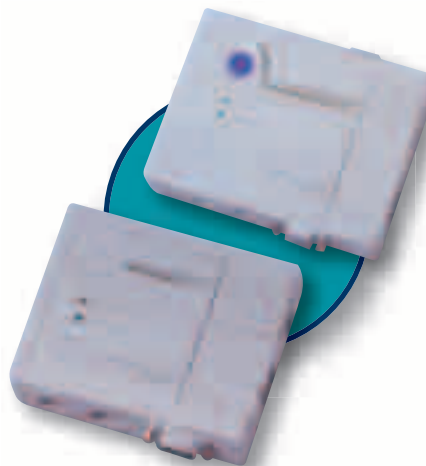
AMPLIFICATEUR CONSOLE	
Code Article	
B90307A	Capacité 80 m.

Signal Amplifier for Monitor, Keyboard and PS/2 Mouse

This amplifier, set of 2 units, allows to extend the monitor signal, keyboard and mouse to a distance of 150 meters. The connection between the units is through a UTO cat 5 cable with screened type.

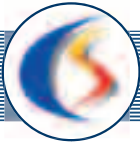
Amplificateur de Signal pour Moniteur, Clavier et Souris PS/2.

Cet amplificateur, ensemble de 2 unités, permet d'amplifier le signal du moniteur, clavier, et souris jusqu'à une distance de 150 m. La connexion entre les unités est à travers le câble UTP catégorie 5, de préférence modèle écrané.

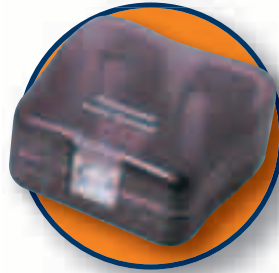


CONSOLE AMPLIFIER BY UTP	
Reference	
B90308A	Range 150 mts.

AMPLIFICATEUR CONSOLE PAR UTP	
Code Article	
B90308A	Capacité 150 mts.



USB-RS422 Conversor
1 USB B/F-2 RJ11F.



Convertisseur USB-RS422.
1 USB B/F - 2 RJ11 F.

USB-RS422 CONVERSOR

Reference	
C50121	USB-RS422 Conversor

CONVERTISSEUR USB-RS422

Code Article	
C50121	Convertisseur USB-RS422

USB-RS485 Conversor
1 USB B/F-2 RJ11F.



Convertisseur USB-RS485.
1 USB B/F - 2 RJ11 F.

USB-RS485 CONVERSOR

Reference	
C50122	USB-RS485 Conversor

CONVERTISSEUR USB-RS485

Code Article	
C50122	Convertisseur USB-RS485

USB-RS422/485 Conversor
1 USB B/F-2 RJ11F.



Convertisseur USB-RS422/485.
1 USB B/F - 2 RJ11 F.

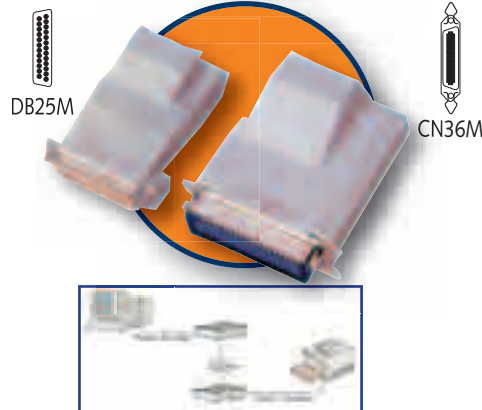
USB-RS422/485 CONVERSOR

Reference	
C50123	USB-RS422/485 Conversor

CONVERTISSEUR USB-RS422/485

Code Article	
C50123	Convertisseur USB-RS422/485

Data Link Extender
To connect one PC to a printer in long distance (300m).



Data Link Extender.
Permet de brancher 1 PC à une imprimante à large distance (300 m.).

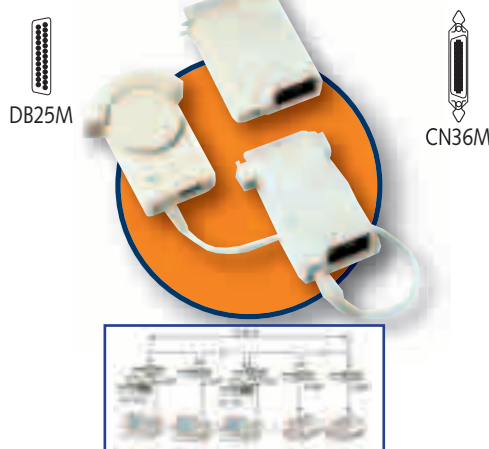
DATA LINK EXTENDER

Reference	
B50100	DB25M/DB25M
B50110	DB25M/CN36M

DATA LINK EXTENDER

Code Article	
B50100	DB25M/DB25M
B50110	DB25M/CN36M

Net Data Link Extender
To create a small printer net.



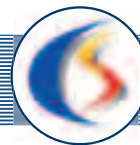
Red Data Link Extender.
Permet de réaliser un petit réseau d'imprimantes.

NET DATA LINK EXTENDER

Reference	
C50700	CN36M
C50800	Selector

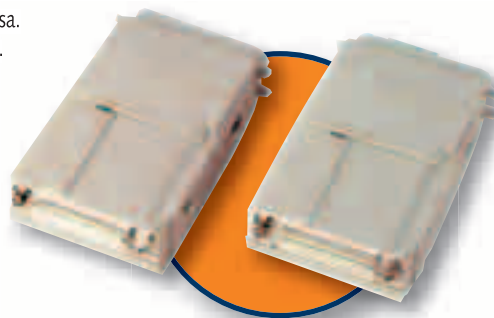
RED DATA LINK EXTENDER

Code Article	
C50700	CN36M
C50800	Selector



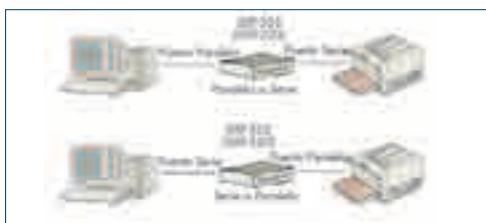
Conversors Serial-Parallel/Parallel Serial

To convert the protocol serial in parallel and viceversa. Specially design to convert a parallel printer in serial.



Convertisseur Série-Parallèle

Permet de convertir le protocole Serie en Parallèle et viceversa. Spécialement fait pour transformer une imprimante parallèle en serie.

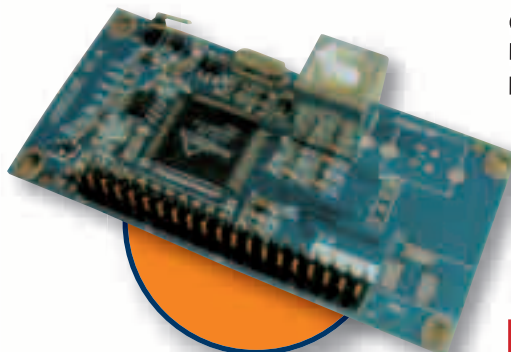


SERIE-PARALELL/PARALELL-SERIE	
Reference	Description
B70300	DB25F/CN36F Bidirectional

SERIE-PARALÈLLE BIDIRECTIONNEL	
Code Article	Description
B70300	DB25F/CN36F Bidirectional

Internal USB Conversor (2.0/1.1) to IDE

To connect IDE devices with USB help. Internal use.



Convertisseur interne USB (2.0/1.1) à IDE.

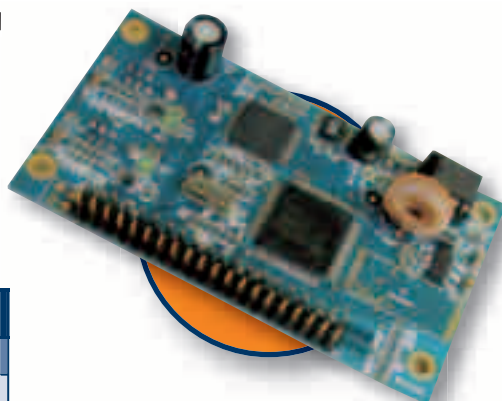
Permet de brancher dispositifs IDE avec l'aide du USB pour usage interne.

USB TO IDE CONVERTOR	
Reference	Description
B50126	Card USB-IAE. USB transfer 12 MB (1.5 Mbytes)

CONVERTISSEUR USB Á IDE	
Code Article	Description
B50126	Carte USB-IAE. USB transfert 12 MB (1.5 Mbytes)

Internal IEEE-1394 to IDE conversor

To connect IDE devices com to Firewire help. Internal use.



Convertisseur interne IEEE-1394 à IDE.

Permet de brancher dispositifs IDE avec appui de Firewire, pour usage interne.

IEEE 1394 TO IDE CONVERTOR	
Reference	Description
B50125	Converter card firewire IEEE1394-IDE Windows 98/SE/ME/2000/NT compatible

CONVERTISSEUR IEEE-1394 Á IDE	
Code Article	Description
B50125	Carte convertisseuse firewire IEEE1394-IDE compatible avec Windows 98/SE/ME/2000/NT