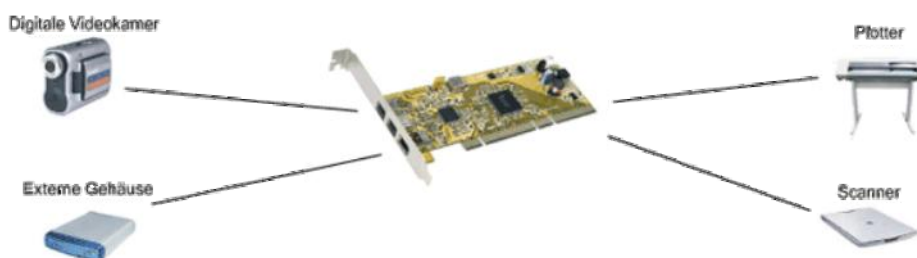




FireWire 1394B mit 3 Ports, 32/64-Bit

Beschreibung :	<ul style="list-style-type: none"> Die EX-6410 ist eine PCI FireWire 1394B Karte für den Anschluss von FireWire Peripheriegeräten mit 1394B oder 1394A Interface
Chipset :	<ul style="list-style-type: none"> Texas Instrument OHCI-Lynx
Hot Plug and Play :	<ul style="list-style-type: none"> Ja
Power auf 1394 Bus :	<ul style="list-style-type: none"> Ja
Datentransfer-Rate :	<ul style="list-style-type: none"> Bis 800Mbps (100MB/Sek.)
Peripheriegeräte :	<ul style="list-style-type: none"> Bis 63
PCI-Bus :	<ul style="list-style-type: none"> 32 und 64-Bit
Spannung :	<ul style="list-style-type: none"> 3.3V und 5V
Anschlüsse :	<ul style="list-style-type: none"> 2 x 9 Pin FireWireB Anschlüsse 1 x 6 Pin FireWireA Anschluss 1 x 5/12V Stecker zur Entlastung des PCI-Bus bei Anschluss von mehreren Externen Geräten
Hardwaresysteme :	<ul style="list-style-type: none"> PCI 32-Bit und PCI-X 64-Bit
Abmessung / Gewicht :	<ul style="list-style-type: none"> 163 x 63 mm / 300g
Lieferumfang :	<ul style="list-style-type: none"> EX-6410 Handbuch

Anwendung :



OS (Betriebssystem):



Verpackung:

