

# Delock PCI Express Card to 16 x Serial RS-232 High Speed ESD protection - Serieller Adapter - PCIe 1.1 - RS-232 x 16 - grün

<b>Artikelnummer</b>	999115382
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Die PCI Express Karte von Delock erweitert den PC um 16 High Speed RS-232 Ports. Diese 16 Ports werden durch zwei Fan-Out-Kabel von der Karte nach außen geführt. Über die RS-232 Anschlüsse lassen sich Geräte wie Drucker, Kassensysteme, Messinstrumente, Maschinen etc. anbinden.

Mit Hilfe der Plug and Play Unterstützung wird die PCI Express Karte vom Betriebssystem installiert und die angeschlossenen Geräte werden automatisch erkannt. Der ESD Überspannungsschutz und ein Erweiterter Temperaturbereich komplettieren diese Karte, die damit eine zuverlässige Lösung für viele RS-232 Geräte darstellt.

## Produkteigenschaften

<b>Prozessornummer</b>	XR17V358
<b>Schnittstellentyp (Bustyp)</b>	PCI Express 1.1 x1
<b>Netzwerk - Typ</b>	Serieller Adapter
<b>Ports - Typ</b>	RS-232
<b>Farbkategorie</b>	Silber, Grün
<b>Farbe</b>	Grün
<b>Produkttyp</b>	Serieller Adapter
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Plug-in-Karte
<b>Netzwerk - Anschlusstechnik</b>	Kabelgebunden
<b>Software - Typ</b>	Treiber & Dienstprogramme
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	16 x RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig (an

## Weitere Bilder

