

Versioni driver:

Schede PCI seriali

Tipo 13011, 13410, 13411, 13421, 13610, 13611, 13621, 13812

Versioni driver correnti:

Data	Modifiche e commenti	Revisione driver
25.06.2014	<ul style="list-style-type: none"> • Installazione driver adeguata <p>Installazione basata sul setup di tutte le schede PCI e PCI-Express Driver come versione 32Bit (x86) e 64Bit (x64) per:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Windows 2000 ◦ Windows Server 2000 ◦ Windows XP ◦ Windows Server 2003 ◦ Windows Vista ◦ Windows Server 2008 ◦ Windows 7 ◦ Windows Server 2008R2 ◦ Windows 8 ◦ Windows Server 2012 ◦ Windows 8.1 ◦ Windows Server 2012R2 ◦ Windows 10 ◦ Windows Server 2016 	<p>8.30 Download ZIP</p>

Data	Modifiche e commenti	Revisione driver
23.02.2001	<ul style="list-style-type: none"> • Prima versione <p>Installazione basata sul setup di tutte le schede PCI per:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Windows NT 	<p>3.00 Download ZIP</p>

Versioni driver precedenti:

Data	Modifiche e commenti	Revisione driver
04.06.2013	<ul style="list-style-type: none"> • Disinstallazione ottimizzata <p>Installazione basata sul setup di tutte le schede PCI e PCI-Express Driver come versione 32Bit (x86) e 64Bit (x64) per:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Windows 2000 ◦ Windows Server 2000 ◦ Windows XP ◦ Windows Server 2003 ◦ Windows Vista ◦ Windows Server 2008 ◦ Windows 7 ◦ Windows Server 2008R2 ◦ Windows 8 ◦ Windows Server 2012 	<p>8.20 Download ZIP</p>
18.10.2012	<ul style="list-style-type: none"> • Installazione basata sul setup di tutte le schede PCI e PCI-Express <p>Driver come versione 32Bit (x86) e 64Bit (x64) per:</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Windows 2000 ◦ Windows Server 2000 ◦ Windows XP ◦ Windows Server 2003 ◦ Windows Vista ◦ Windows Server 2008 ◦ Windows 7 ◦ Windows Server 2008R2 ◦ Windows 8 ◦ Windows Server 2012 	<p>8.10 Download ZIP</p>
14.12.2009	<ul style="list-style-type: none"> • Power management ottimizzato <p>Driver per 32Bit (x86) e 64Bit (x64) incl. certificazione</p> <ul style="list-style-type: none"> ◦ Windows 9x (98 / ME) ◦ Windows 2000 ◦ Windows XP / 2003 Server ◦ Windows Vista / 2008 Server 	<p>7.00 Download ZIP</p>

Data	Modifiche e commenti	Revisione driver
03.06.2009	<ul style="list-style-type: none"> Ricerca di apparecchi (ad es. mouse seriale) all'avvio di Windows disattivabile Rinumerazione delle porte ottimizzata <ul style="list-style-type: none"> Windows x86: 98/ME/NT/2000/XP/2003/Vista/2008/7 Windows x64: XP/2003/Vista/2008/2008 RC2 	6.53 Download ZIP
10.10.2008	<ul style="list-style-type: none"> Il wizard della velocità baud non serve, le velocità baud vengono impostate dinamicamente <ul style="list-style-type: none"> Windows x86: 98/ME/NT/2000/XP/2003/Vista Windows x64: XP/2003/Vista/2008 	6.52 Download ZIP
19.08.2008	<ul style="list-style-type: none"> Supportato ora anche Windows da 64 bit <ul style="list-style-type: none"> Windows x86: 98/ME/NT/2000/XP/2003/Vista Windows x64: XP/2003/Vista/2008 	4.4.0.0 Download ZIP
19.10.2005	<ul style="list-style-type: none"> Scheda PCI seriale, revisioni di tutti gli apparecchi <p>Ottimizzazione driver Windows 98/ME/2000/XP: installazione di schede a 1 porta, 2 porte, 3 porte e 4 porte possibile</p>	1.33 Download ZIP
01.12.2004	<ul style="list-style-type: none"> Scheda PCI seriale, revisioni di tutti gli apparecchi <p>Ottimizzazione driver Windows 2000/XP: opzioni driver ampliate</p>	1.32 Download ZIP
28.09.2004	<ul style="list-style-type: none"> Scheda PCI seriale, revisioni di tutti gli apparecchi <p>Bugfix driver Windows NT: problema di installazione, se non è presente alcuna porta locale.</p>	1.31 Download ZIP
29.09.2003	<ul style="list-style-type: none"> Scheda PCI seriale, revisioni di tutti gli apparecchi <ul style="list-style-type: none"> Windows 98/ME/2000/XP: installazione di schede da 2 porte e 4 porte possibile Windows 2000/XP: modifica della numerazione e disattivazione di singole porte 	1.30 Download ZIP
26.04.2002	<ul style="list-style-type: none"> Scheda PCI seriale, revisioni di tutti gli apparecchi <p>Bugfix driver Windows 2000: installazione di un "apparecchio ponte sconosciuto"</p>	1.22 Download ZIP
23.02.2001	<ul style="list-style-type: none"> Scheda PCI seriale, revisioni di tutti gli apparecchi <p>Bugfix: disattivazione del bus locale a 8 bit UART interno. L'attivazione ha determinato in alcuni casi la registrazione di porte COM non presenti.</p>	1.21 Download ZIP
03.11.2000	<ul style="list-style-type: none"> Scheda PCI seriale, revisioni di tutti gli apparecchi 	1.20 Download ZIP



Saremo lieti di fornirvi una consulenza personalizzata!

Wiesemann & Theis
GmbH
Porschestr. 12
42279 Wuppertal
Tel.: +49 202/2680-110 (Lun-Ven. 8-17)
Fax: +49 202/2680-265
info@wut.de

© Wiesemann & Theis GmbH, con riserva di errori e modifiche: poiché possono verificarsi errori, nessuna nostra informazione deve essere utilizzata senza essere stata verificata. Vi preghiamo di comunicarci tutti gli errori o gli equivoci che avete rilevato in modo tale che possiamo riconoscerli ed eliminarli quanto prima.

[Protezione dei dati](#)