



SR2CBL06

Adaptador de cabo USB – RS232

MANUAL DO UTILIZADOR



SR2CBL06 Cabo de adaptação da série USB - RS232:

- a) Notas de instalação para o cabo de adaptação USB-RS232 para os sistemas Windows 98, Me, 2000, XP PRO, Vista, 7.
- b) Problemas que podem ser encontrados e respectivas soluções.

a) Nota sobre a instalação:

Instalação piloto:

- Ligue o PC e verifique se a porta USB está a funcionar correctamente.
- Abra os ficheiros 'Drivers_SR2CBL06' seguido de 'PL2303_Prolific_DriverInstaller_v110', e inicie 'PL2303_Prolific_DriverInstaller_v110.exe'.
- Depois do PL2303_Prolific_DriverInstaller_v110.exe ter terminado, ligue o cabo série USB à porta USB. O Windows abre a janela 'Assistente para instalação de novo material'.
- Nalguns SOs, o Windows solicita autorização para efectuar a ligação ao Windows Update. Responda 'Não, não agora'.
- Selecione 'Instalar o software automaticamente' e clique em 'Seguinte'.
- O Windows detecta um piloto para o cabo série USB (USB Prolific para Cabo série)
=> o cabo está pronto a ser utilizado.

b) Problemas relacionados para transferir dados entre o PC e o ZelioLogic SR2/SR3:

Problemas	Soluções
<u>Supervisão:</u> Utilizar o Windows 98 e Me: Quando da execução de uma supervisão, é possível que o controlador esteja definido para parar e que todas as entradas da lateral da workshop estejam posicionadas para LIGADO se uma janela ou um programa que não o Zelio Soft 2 estiver aberto. Este problema também pode ocorrer se aceder ao fundo do folheto de programação.	 A partir da workshop: Regresse ao modo de 'Edição', aceda ao modo de 'Supervisão' e prima 'Colocar controlador a funcionar'. No controlador: Aceda ao menu padrão e saia do padrão 58.
<u>Actualizar o controlador:</u> Utilizar o Windows XP PRO: A actualização do controlador pode causar perda de comunicação.	 Feche todas as aplicações (especialmente a janela de programação) e actualize novamente o software. Se as

	<p>comunicações tiverem sido perdidas, o controlador deixa de apresentar informações porque já não é o programa de arranque. Esta é a razão porque solicita que o modelo do controlador seja reconhecido (o tipo e o código 8 estão gravados na lateral da caixa) quando funciona com o software. Efectue este procedimento várias vezes, se ele não funcionar à primeira.</p> <p>Se o problema persistir, volte a carregar o programa de controlo utilizando a saída RS 232 (desligue o cabo USB-RS232).</p>
<p><u>Teste de ligação:</u></p> <p>É possível que as ligações não funcionem correctamente depois da instalação do cabo USB RS232.</p>	<p>Aceda a ‘administração periférica’, ‘Portas (Com e Lpt)’, ‘Porta USB para Série’, ‘Propriedades’, ‘Pilotos’ e actualize o piloto (repita as operações da instalação).</p>