his file has been cleaned of potential threats.	
o view the reconstructed contents, please SCROLL DOWN to next page.	

# USB 2.0 協定分析模組





# 孕龍科技股份有限公司 ZEROPLUS TECHNOLOGY CO., LTD.

23585新北市中和區建八路123號2樓 2F., No.123, Jian 8th Rd., Zhonghe Dist., New Taipei City 23585, Taiwan Tel: +886-2-6620-2225 Fax: +886-2-2223-4362 Service Mail: service@zeroplus.com.tw

上海市浦东新区张江晨晖路825弄8号101室 电话:+86-21-50155235~6 传真:+86-21-50155235 #607 深圳市宝安82区新湖路华美居商务中心A区C座605室 电话:+86-755-29556305~6 传真:+86-755-29556306 #613

#### www.zeroplus.com.tw

20131107

Copyright © ZEROPLUS TECHNOLOGY CO., LTD. All Rights Reserved.



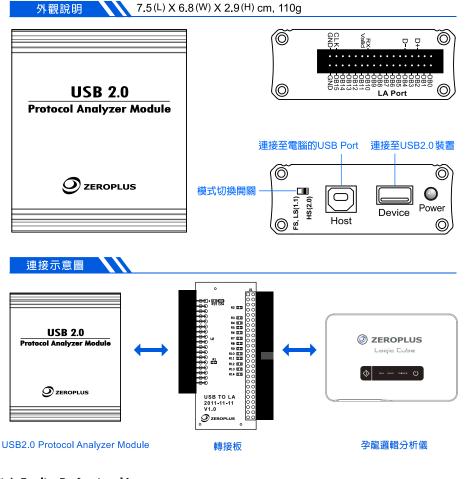
## "USB2.0 解碼軟體"請至下列網址取得:

http://www.zeroplus.com.tw/logic-analyzer\_tw/products.php?pdn=7&product\_id=380

#### 或 至孕龍官網

http://www.zeroplus.com.tw/logic-analyzer\_tw/

點選路徑 → 產品介紹 / 匯流排協定分析 / PC系統 / **USB 2.0** 



連接腳位對照表					
排線腳位	邏輯分析儀	排線腳位	邏輯分析儀		
DB0	A0	DB11	В3		
DB1	A1	DB12	B4		
DB2	A2	DB13	B5		
DB3	A3	DB14	B6		
DB4	A4	DB15	В7		
DB5	A5	CLK	CLK		
DB6	A6	D+	C0		
DB7	A7	D-	C1		
DB8	В0	RX-Valid	C3		
DB9	B1	GND	GND		
DB10	B2	GND	GND		

### USB2.0模組設定視窗

步驟1. 通道設定: 歸納信號線為匯流排,至匯流排屬性作參數配置。

步驟2. 參數配置設定



### USB 1.1 (1.0)模組設定視窗

步驟1.通道設定:歸納信號線為匯流排,至匯流排屬性作參數配置。

