



Biwin RC210 SD/ microSD 讀卡機



雙卡雙讀



隨插即用



高速傳輸



廣泛相容

Biwin RC210 SD/microSD 二合一讀卡機支援雙卡雙讀，輕鬆實現多任務處理。廣泛兼容主流設備和操作系統，隨插即用和熱插拔功能，幫助您隨時隨地高效管理數據。小巧設計搭配便攜掛繩，隨行傳輸，外出使用更輕鬆。

▶ 產品特點

極速傳輸 文件輕鬆管理

Biwin RC210是最快的UHS-I讀卡機之一，讀取速度可達210 MB/s，寫入速度高達170 MB/s。採用 USB 3.2 Gen1高速介面，理論傳輸速度可達5 Gbps，確保文件傳輸快速且穩定。無論是個人需求還是專業項目，Biwin RC210都能提供流暢、高效的體驗，滿足各種需求。

雙卡雙讀 效率翻倍

Biwin RC210採用雙插槽設計，支援SD卡與microSD卡同時讀取，適用於多種設備的記憶卡讀取。無需頻繁切換讀卡機，數據互通更加便利。特別適合攝影師與內容創作者，節省寶貴時間，大幅提升工作效率。

小巧便攜 輕鬆傳輸

Biwin RC210體積小巧，配備便攜掛繩，方便日常攜帶。簡約又實用的設計，讓您隨時隨地輕鬆使用，隨行傳輸。

隨插即用 簡便高效

Biwin RC210支援隨插即用與熱插拔功能，無需安裝驅動即可輕鬆連接各種設備。高速傳輸，簡便管理，特別適合需要快速切換多張卡片的使用者，協助您高效完成數據傳輸。

▶ 佰維存儲

佰維存儲專注於半導體儲存技術的研發與製造，賦能尖端設備，引領數位創新浪潮。佰維消費級品牌提供一系列優質的固態硬碟、記憶體模組、記憶卡、隨身碟及相關配件產品，助力設備發揮最佳效能。

佰維以儲存技術為核心，自建完整的晶片封裝、測試、生產產線，配備軟硬體實驗室、無塵室等頂尖設備與技術，鑄就卓越品質，確保每一款產品都具備出色且穩定的效能。

▶ 產品規格

型號	Biwin RC210
類型	SD/microSD雙插槽讀卡機
介面	USB 3.2 Gen1, USB-A
顏色	白色
理論傳輸速度	5 Gbps
插槽	SD/microSD (支援同時讀寫兩張卡片)
最高連續讀取速度	210 MB/s
最高連續寫入速度	170 MB/s
尺寸(長x寬x高)	67.00 x 25.30 x 13.55 mm
重量	16 g
工作溫度	0°C ~ +40°C
儲存溫度	-10°C ~ +70°C
認證	CE, FCC, RoHS, VCCI, RCM, BSMI, REACH, KCC, WEEE, CB
保固	2年有限保固

1. 以上數據為BIWIN實驗室測試結果，僅供參考。實際使用可能因設備和環境差異有所不同。
2. 產品生命週期內進行持續維護更新，規格如有變更，恕不另行通知。
3. 以上產品圖片為效果圖，具體請以實物為準。
4. 並非所有產品在全球的所有地區均有銷售。
5. 用於表示存儲容量時，1兆位元組 (MB) = 1百萬比特，1吉位元組 (GB) = 10億比特，1兆位元組 (TB) = 1萬億比特。根據操作環境，可使用的總容量將有所不同。用於表示緩存或高速快取時，1兆位元組 (MB) = 1,048,576位元組。用於表示傳輸速率或介面時，1兆位元組/秒 (MB/s) = 1百萬位元組每秒，1吉位元組/秒 (Gb/s) = 10億位元組每秒。
6. 更多詳情，請訪問官方網站：www.biwintech.com

全球總部:

深圳佰維存儲科技股份有限公司
廣東省深圳市南山區留仙大道眾冠紅花嶺工業南區二區4、8棟
support@biwintech.com
www.biwintech.com

美國總部:

BIWIN TECHNOLOGY LLC
8725 NW 18th Terrece Suite 400, Miami, FL 33172, U.S.A
+1 (305) 456-3288

BIWIN SEMICONDUCTOR (HK) COMPANY LIMITED (台北辦事處)
臺北市內湖區新湖二路158號2樓, 臺灣
+886 (2) 2795-282

