

UB600TH

Carry Flash Series USB Duplicator



คุณสมบัติเด่น

- ทำงานแบบ Standalone ดำเนินการด้วย FPGA (ไม่ใช้ PC)
- ความสามารถของช่องสัญญาณข้อมูลสูง
 - ความเร็วสูงสุด 25MB/นาทีก
 - ช่องสัญญาณที่ดีไซน์เพื่อการคัดลอกข้อมูลที่มีปริมาณมากโดยที่ความเร็วไม่ลดลง
- ช่องของตัวต้นแบบที่ออกแบบให้อ่านข้อมูลได้เท่านั้น
ตัวเครื่องไม่มีคำสั่งลบข้อมูลซึ่งปรับคุณสมบัติที่ผนวกไว้กับเครื่องคัดลอกข้อมูลของ U-Reach
- โหมดคัดลอก
 - Quick copy (Data & System): Supports Windows (NTFS), FAT16/32/64, และ Linux (ext2/3/4).
 - Whole Media: คัดลอกข้อมูลแบบ บิตต่อบิต ข้อมูลที่คัดลอกนั้นจึงเหมือนต้นแบบ 100%
 - รองรับทุกรูปแบบ
- โหมดการตรวจสอบ
 - การทดสอบ H3 : ทดสอบเฉพาะการอ่านเพื่อยืนยันคุณภาพสูงสุดของความจุหน่วยความจำ (ข้อมูลปลอดภัย 100%)
 - การทดสอบ H5 : เป็นการทดสอบโดยวิธีเขียนทับและอ่านเพื่อยืนยันคุณภาพสูงสุดของความจุหน่วยความจำ(ข้อมูลได้รับความเสียหาย)
 - การทดสอบ H6 : การทดสอบเหมือนกับ H5 เพียงแต่ทดสอบเฉพาะบนหน่วยความจำว่างเท่านั้น (ข้อมูลปลอดภัย 100%)
 - ลบ 3 แบบ : ลบอย่างรวดเร็ว(Quick Erase), ลบทั้งหมด (Full Erase), และ DoD Erase

การรองรับ

- หน่วยควบคุมที่ติดมาได้รับการออกแบบให้รองรับขนาดหน่วยความจำมากกว่า 2TB
 - การพัฒนาอย่างสม่ำเสมอเพื่อรองรับอุปกรณ์ล่าสุดในตลาด
- *รองรับอุปกรณ์ USB ทุกยี่ห้อในตลาด

การออกแบบฮาร์ดแวร์

- ออกแบบให้มีขนาดพกพาง่าย

ข้อมูลจำเพาะ

ความเร็วในการถ่ายโอนข้อมูลสูงสุด	1.5 GB/นาที่ (25MB/วินาที) *ความสามารถโดยปกติขึ้นอยู่กับความเร็วในการถ่ายโอนข้อมูลของหน่วยความจำ USB
ความจุของอุปกรณ์	รองรับอุปกรณ์ที่มีความจุสูงสุดในตลาด ได้รับการออกแบบให้รองรับมากกว่า 2TB
แบบของการดำเนินการ	Standalone, FPGA based operation (Non-PC based)
ภาษาที่รองรับ	อังกฤษและญี่ปุ่น
จอแสดงผล LCD	จอ LCD แบบ Backlit Monochrome
หลอดไฟ LED	2 ดวง(แดง/เขียว) บ่งชี้การทำงานของแต่ละพอร์ต

คุณลักษณะเด่น

โหมดการคัดลอก	Quick Copy (คัดลอกสำเนา ระบบ และ ข้อมูล)
	Whole Media Copy
	Asynchronous Duplication
ฟังก์ชันเปรียบเทียบ	เปรียบเทียบข้อมูลแบบบิตต่อบิต
โหมดการตรวจสอบ	Speed Test, Capacity Test, A2 Fake Card Test
	การทดสอบ H3 : ทดสอบเฉพาะการอ่าน(ทดสอบหน่วยความจำทั้งหมด)
	การทดสอบ H5 : ทดสอบโดยการเขียนทับและอ่าน(ทดสอบบนหน่วยความจำทั้งหมด)
การทดสอบ H6 : ทดสอบโดยการเขียนทับและอ่าน(ทดสอบบนหน่วยความจำว่าง)	
โหมดการลบ	Quick Erase, Full Erase, DoD Erase
การทำงานฟอร์แมต	ฟอร์แมตอุปกรณ์ FAT16 หรือ FAT32

การรองรับ

อุปกรณ์ที่รองรับ	USB3.0 / 2.0 / 1.1 / USB HDD
รูปแบบที่รองรับ	Quick Copy: FAT16/32/64, Windows (NTFS), และ Linux (Ext2/Ext3/Ext4)
	คัดลอกสื่อทั้งหมด: ทุกรูปแบบรวมถึงรูปแบบที่เป็นกรรมสิทธิ์
ระบบปฏิบัติการที่รองรับ	ทุกระบบปฏิบัติการ (Windows, Linux, and other standalone systems)
รองรับ USB-HDD	ใช่(ขึ้นอยู่กับกำลังไฟที่ใช้)

ข้อมูลจำเพาะทางฮาร์ดแวร์

กำลังไฟ	12V. 3A
ขนาด(ซม.)	16.7 x 12 x 2.5
น้ำหนัก(กรัม)	318
ใบรับรอง	FCC, CE, RoHS

***คุณสมบัติจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า



บริษัท ยู-ดาต้า โซลูชัน จำกัด
U-DATA Solution Co.,Ltd

e-Mail : info@udata.co.th | Line : @udata | www.udata.co.th