



USB3.1 A1TH USB / USB-HDD Duplicator

เครื่องคัดลอกที่รองรับ USB 3.1 ที่มาพร้อมกับเทคโนโลยีทันสมัยในด้านของความเร็ว การถ่ายโอนข้อมูล ที่ยกระดับความเร็วในการคัดลอกข้อมูล ด้วยความเร็วสูงสุดถึง 10GB/นาที จึงแสดงให้เห็นถึงความหมายที่แท้จริงของคำว่า “SUPER SPEED” ด้วยการ ออกแบบให้มีน้ำหนักเบาและพกพาสะดวก ผู้ใช้สามารถพกพาไปใช้งานได้อย่างง่ายดาย

คุณสมบัติเด่น

ความสามารถของช่องสัญญาณ

ความเร็วในการถ่ายโอนข้อมูลสูงสุด 10GB/นาที (166MB/วินาที)

ช่องของตัวต้นแบบที่ออกแบบให้อ่านข้อมูลได้เท่านั้น

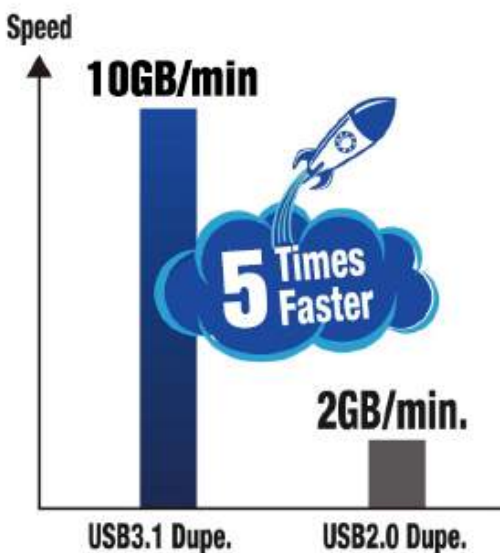
พอร์ตของตัวต้นแบบ (Port 1) ของ U-Reach มีการติดตั้งให้เป็น พอร์ตที่อ่านข้อมูลเท่านั้น เพื่อประสานของข้อมูล ระหว่างการ คัดลอกข้อมูลที่มีปริมาณมาก ดังนั้นจึงไม่สามารถเขียนข้อมูลทับ บนอุปกรณ์ตัวต้นแบบได้

การตรวจคุณภาพของ USB

การตรวจคุณภาพของ USB เป็นกลไกการตรวจสอบคุณภาพ ของUSB ทั้งหมด ขณะเดียวกันยังทำให้มีประสิทธิภาพการทำงานที่ดีขึ้น

การออกแบบที่น้ำหนักเบา

การออกแบบที่น้ำหนักเบาเพื่อการพกพาที่สะดวก การทำงานที่ รวดเร็วและง่ายขึ้นซึ่งเป็นผลดีต่อการเก็บสำรองและการทำงาน ที่มีงานปริมาณน้อย



คุณสมบัติจำเพาะ

ความเร็วสูงสุดที่รองรับ	10GB/นาที่ (166MB/วินาที) *ความสามารถโดยปกติขึ้นอยู่กับความเร็วในการถ่ายโอนข้อมูลของหน่วยความจำ USB
รูปแบบที่รองรับ	คัดลอกอย่างรวดเร็ว (ระบบ และ ไฟล์): FAT16/32, exFAT, Windows (NTFS) และ Linux (Ext2/Ext3/Ext4) คัดลอกสื่อทั้งหมด: ทุกรูปแบบ เช่น รูปแบบที่มีการจัดระเบียบ GPT, MBR และรูปแบบขั้นสูง
ความจุหน่วยความจำที่รองรับ	มากกว่า 18TB
โหมดการทำงาน	Standalone, FPGA-based Operation

ฟังก์ชันการทำงาน

โหมดการคัดลอก	ระบบ และ ไฟล์, สื่อทั้งหมด
ฟังก์ชันการเปรียบเทียบ	การเปรียบเทียบข้อมูลแบบ บิตต่อบิต
โหมดการลบ	ลบอย่างรวดเร็ว(Quick Erase), ลบทั้งหมด (Full Erase, NIST 800-88), DoD Erase (DoD 5220.22-M)
เครื่องมือการตรวจสอบ	เครื่องมือที่หลากหลายสำหรับการตรวจสอบคุณภาพของแฟลชโดยดูเชกเตอร์ที่เสียหาย หน่วยความจำจริง และความเร็วในการอ่าน/เขียน
การจัดการรูปแบบ	ตรวจจับและจัดการรูปแบบของหน่วยความจำทั้ง FAT16 หรือ FAT32 โดยอัตโนมัติ
การทดสอบสัญญาณ	ทดสอบว่าเป็นอุปกรณ์ประเภท USB2.0/3.1 โดยใช้เวลาไม่กี่วินาที

การรองรับ

อุปกรณ์ที่รองรับ	USB1.1/2.0/3.1 และ USB-HDD
ระบบปฏิบัติการที่รองรับ	ทุกระบบปฏิบัติการ (Windows, Mac, Linux, and other proprietary systems)

คุณสมบัติจำเพาะของฮาร์ดแวร์

ขนาด	118 x 150 x 25 mm	
น้ำหนัก	480 g	
หน้าจอ LCD	จอแสดงผล LCD แบบ Backlit Monochrome 2x20	
ปุ่มควบคุม	2 ดวง(แดง/เขียว) บ่งชี้การทำงานของแต่ละพอร์ต	
ปุ่มควบคุม	ปุ่มควบคุม 4 ปุ่ม (▲, ▼, OK, ESC)	
พลังงานที่ต้องการ	อแดปเตอร์ขนาด 12V5A	
อุณหภูมิ	ขณะทำงาน : 0°C ~ 60°C	เก็บรักษา : -20°C ~ 85°C
Humidity	ขณะทำงาน : 20% ~ 80%	เก็บรักษา : 5% ~ 95%
ใบรับรอง	FCC, CE, RoHS, and Reach	

*** *คุณสมบัติจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

