

QNAP เปิดตัว NAS Quad-core 1.7 GHz : TS-x31K ซีรีส์ ประสิทธิภาพสูง สำหรับการจัดเก็บข้อมูลส่วนบุคคลบนคลาวด์ที่เชื่อถือได้



QNAP® ผู้นำด้านนวัตกรรมการคำนวณระบบเครือข่ายและสตอเรจเปิดตัว NAS Quad-Core TS-x31K ซีรีส์ (รวมทั้งหมดในรุ่น 1-Bay, 2-bay และ 4-bay : TS-131K/ TS-231K/ TS-431K) เพื่อการสำรองข้อมูลและการจัดการแบบรวมศูนย์ในการเข้าถึงไฟล์และแบ่งปันได้ง่ายด้วยแอปพลิเคชันมัลติมีเดียที่มีคุณสมบัติครบครันและการป้องกันข้อมูลแบบ Snapshots ที่ปลอดภัย

ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับการออกแบบด้วยความเรียบง่าย สีขาวบริสุทธิ์พร้อมขนาดกะทัดรัด TS-x31K สามารถเข้ากันได้กับการผสมผสานของการตกแต่งภายในบ้านและใช้พื้นที่น้อยมากในการติดตั้งเพื่อการใช้งาน เป็นโซลูชันที่เหมาะสมสำหรับผู้ใช้ที่บ้านเพื่อสร้างที่เก็บข้อมูลบนคลาวด์ส่วนตัวที่เชื่อถือได้

รายละเอียดในแต่ละรุ่น

1-Bay :

TS-131K: Tower model; 1-bay, Annapurna Labs AL-214 quad-core 1.7 GHz processor, 1GB RAM; hot-swappable 3.5-inch SATA 6Gbps bays; 1 x GbE port, 3 x USB 3.2 Gen 1 ports

2-Bay :

TS-231K: Tower model; 2-bay, Annapurna Labs AL-214 quad-core 1.7 GHz processor, 1GB RAM; hot-swappable 3.5-inch SATA 6Gbps bays; 2 x GbE ports, 3 x USB 3.2 Gen 1 ports

4-Bay :

TS-431K: Tower model; 4-bay, Annapurna Labs AL-214 quad-core 1.7 GHz processor, 1GB RAM; hot-swappable 3.5-inch SATA 6Gbps bays; 2 x GbE ports, 3 x USB 3.2 Gen 1 ports

ข้อมูลเพิ่มเติมสินค้า

<https://www.qnap.com/en/product/ts-131k/specs/hardware>

<https://www.qnap.com/en/product/ts-231k/specs/hardware>

<https://www.qnap.com/en/product/ts-431k/specs/hardware>