

## DSR1020 KVM Switch

**KVM over IP switch กับความสามารถกับการควบคุมใน BIOS-level ของเซิร์ฟเวอร์และอุปกรณ์ Serial ทั้งหมดที่มีการเชื่อมต่อเข้ากับ Data Center ของคุณ**



### คุณลักษณะและความสามารถ

DSR®1020 KVM over IP switch แบบ 16 พอร์ต สามารถเข้าจัดการในระดับ BIOS-level ของตัวเซิร์ฟเวอร์และอุปกรณ์ Serial ทั้งหมดที่มีการเชื่อมต่อเข้ากับ Data Center ของคุณ เพื่อการเข้าถึงตัวอุปกรณ์เน็ตเวิร์คต่าง ๆ ได้ง่ายและสะดวก DSR1020 Switch ประกอบด้วย USB พอร์ต และสามารถทำ Power Cycle ตัวอุปกรณ์เน็ตเวิร์คจากทางไกลได้ อีกทั้งมีตัวโมเด็มภายนอกซึ่งสามารถรองรับการทำงานเวลาที่เครื่องข่ายไม่สามารถทำงานได้

โปรแกรม DSView® 3 management ด้วยสถาปัตยกรรม สำหรับโปรแกรม DSView® 3 Management ด้วย สถาปัตยกรรมแบบ Hub และ Spoke ทำให้มีการทำ Failover authentication. ซึ่งผู้ใช้สามารถเข้ารหัสและถูกตรวจสอบเพื่อการเข้าถึงตัว เซิร์ฟเวอร์กลาง (Hub) หรือตัวใดตัวหนึ่งจาก mirror servers 15 ตัว (spoke) และรองรับการทำงานกับ SNMP และ IPMI.

- 16 -port Digital-Analog KVM over IP Switch
- คงทนแข็งแรง, เป็นอุปกรณ์ KVM over IP ที่รวมเอาเทคโนโลยี KVM กับ ตัวโมเด็มภายนอกและตัวควบคุมระบบ Power ไว้ด้วยกันในหนึ่งเดียว
- USB local port
- สามารถเข้าถึงอุปกรณ์ได้ไม่ว่าจะอยู่ในส่วน Local หรือ Remote สามารถจัดการแบบทางไกลจาก Data Center ได้
- เพิ่มความปลอดภัยในการเข้าถึง ด้วยการ Login จาก local port.
- จัดการเรื่องการเข้าถึงต่าง ๆ ไปยังเซิร์ฟเวอร์หรืออุปกรณ์ Serial แบบไม่จำกัดจำนวนและไม่ว่าจะอยู่ที่ไหน
- มีความยืดหยุ่นในการเชื่อมต่อเข้ากับ เซิร์ฟเวอร์หรืออุปกรณ์ Serial เพราะประกอบด้วย พอร์ตที่สามารถ Configure ได้ถึง 16 พอร์ต
- บุคคลากรไอที สามารถที่จะ Dial เข้าไปยังเซิร์ฟเวอร์หรืออุปกรณ์ Serial ที่อยู่สำนักงานสาขาแบบทางไกลได้
- ความสามารถของ Virtual media อนุญาตให้โหลดโปรแกรมสำหรับส่งไฟล์, โหลด application และ Os patches รวมถึงสามารถวินิจฉัยผลการทดสอบได้
- ด้วยสถาปัตยกรรมของ Hub และ Spoke โปรแกรม DSView 3 management มีการทำกระบวนการ Failover authentication
- สามารถทำการ Reboot ไปยัง BIOS-level ได้ หรือแม้แต่ทำ Power cycle ไปยังอุปกรณ์ที่อยู่อยู่ห่างไกลทั้งหมดได้จากโปรแกรม DSView3 ตัวเดียว
- ใช้ตัว Interface สำหรับการจัดการเซิร์ฟเวอร์ตัวเดียวกันกับที่ใช้ใน Data Center และ สำนักงานสาขา
- ถูกออกแบบมาสำหรับการทำงานกับเซิร์ฟเวอร์แบบหลาย platform (Multi-platform) รวมทั้งสามารถใช้ Interface แบบ PS/2, Sun และ USB ได้ด้วย
- มี Web Interface
- DSView ได้เพิ่มความสามารถด้านการรักษาความปลอดภัย ซึ่งรวมถึงการ ตรวจสอบ logs ต่าง ๆ และสามารถกำหนดการเข้าใช้ที่ถูกต้องแบบ Individual user ด้วย

### Distributed by

Access Consulting Services Co., Ltd.

A Value Added Distributor, we specialize in:

[Enterprise ICT Infrastructure Management & Security Solutions for DC, DR Site, NOC, NMC & Branches](#)

Contact us at: 0 2530 3800 or email to: [consult@acsthai.com](mailto:consult@acsthai.com) for more details or request for POC