

# UIH SD-INTERNET



ช่วยให้การบริหารจัดการโครงข่ายกราฟฟิค รวมถึงการเชื่อมต่อไปยังคลาวด์ และบริการอื่นๆ เป็นไปอย่างสมบูรณ์แบบ ทำให้การใช้งานอินเทอร์เน็ตเกิดความเร็วสูงทำได้ต่อเนื่อง ตลอดเวลา แม้วงจรหลักไม่สามารถใช้งานได้



## อินเทอร์เน็ตยุคใหม่



เสถียร



ปลอดภัย



ไร้ขีดจำกัด

## UIH SD-INTERNET

บริการอินเทอร์เน็ตความเร็วสูงสำหรับองค์กร ตอบโจทย์องค์กรธุรกิจยุคใหม่ด้วยจุดเด่นในการออกแบบการเชื่อมต่อ MPLS และ FTTx ไว้ที่จุดเดียวกัน ช่วยบริหารจัดการกราฟฟิคที่ใช้ภายในองค์กรได้อย่างเต็มประสิทธิภาพมากกว่าเดิม และด้วยอุปกรณ์ SD-WAN ที่เข้ามาช่วยจัดการกับกราฟฟิคที่สำคัญและไม่สำคัญ ทำให้องค์กรไม่จำเป็นต้องใช้แบนด์วิดท์ที่สูงมากๆ อีกต่อไป

และอีกหนึ่งความสามารถของ SD-Internet จาก UIH คือ FTTx สามารถทำหน้าที่ในการเป็น Back up ให้กับวงจร MPLS เมื่อวงจรหลักเกิดปัญหาขึ้นองค์กรจะยังสามารถใช้งานอินเทอร์เน็ตได้อย่างต่อเนื่องและยังสามารถเชื่อมต่อเข้าระบบ Server ที่สำคัญขององค์กรได้อย่างสิ้นไหลไม่สะดุด

สำหรับองค์กรที่มีการใช้งาน Cloud เพิ่มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง UIH SD-Internet จะเข้ามาช่วยให้การเชื่อมต่อไปยัง Cloud เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ปลอดภัยมากขึ้น และยังช่วยให้การใช้งาน M365 ของพนักงานในองค์กรมีคุณภาพที่ดีขึ้นด้วย

เนื่องจากการสร้างช่องทางการเชื่อมต่อ (Peering) ระหว่าง M365 และเกตเวย์อินเทอร์เน็ตของ UIH ในฐานะ Partner อย่างเป็นทางการของ Microsoft จึงสามารถลด Latency ในการเชื่อมต่อไปยัง Server ของ M365 ในไทยได้

# ทำไม UIH SD-INTERNET

จึงตอบโจทย์ความต้องการขององค์กรทั้งในปัจจุบัน และอนาคต



## Optimize Traffic Performance มากกว่าบริการอินเทอร์เน็ต

อุปกรณ์ SD-WAN เข้ามาช่วยจัดการกับกราฟฟิกที่สำคัญ และไม่สำคัญได้อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถเลือกเส้นทางการส่งออกอินเทอร์เน็ตตามประเภทของแอปพลิเคชันที่ใช้งานได้อย่างชัดเจน ทำให้การใช้งานอินเทอร์เน็ต เสถียร และรวดเร็วมากขึ้น



## Boost Security เชื่อมต่ออย่างปลอดภัย

ความสามารถของ SD-WAN ที่สามารถบังคับใช้ Policy ได้ตามแอปพลิเคชันที่ใช้งาน และสามารถแยกเส้นทางการกราฟฟิกสำคัญ และไม่สำคัญออกจากกันทำให้การใช้งานอินเทอร์เน็ต และการเชื่อมต่อคลาวด์ในองค์กรมีความปลอดภัยสูงขึ้น



## Faster Office 365 Performance ใช้งาน M365 ด้วยอิสระที่เหนือกว่า

UIH เป็น Partner อย่างเป็นทางการของ Microsoft มีการสร้างช่องทางเชื่อมต่อ (Peering) ระหว่าง M365 และเกตเวย์ Internet ของ UIH ทำให้สามารถลด Latency การเชื่อมต่อในไทยได้ ส่งผลให้การใช้งาน M365 ของพนักงานมีคุณภาพที่ดีขึ้น



## Dynamic Routing สลับฟังก์ชันของ FTTx ได้

หากวงจรหลักเกิดปัญหาขึ้น FTTx จะสามารถทำหน้าที่เป็น Back Up ให้กับวงจร MPLS ได้ ทำให้ใช้งานอินเทอร์เน็ต และเชื่อมต่อระบบเซิร์ฟเวอร์ที่สำคัญได้อย่างต่อเนื่อง



## Enable Cloud Connectivity เชื่อมต่อ Cloud ได้ดีกว่าเดิม

บริหารจัดการโครงข่าย และการเชื่อมต่อคลาวด์ รวมถึงบริการอื่นที่จำเป็น สามารถจัดสรรการใช้งานในระยะไกลผ่าน Collaboration Tools บนคลาวด์ และเทคโนโลยีอื่น ๆ ได้อย่างสมบูรณ์แบบ



## Reliable and Fast Deployment บริหารจัดการอย่างแท้จริง

ให้คำปรึกษา ออกแบบ ติดตั้งสปีดอินเทอร์เน็ต และแนะนำอุปกรณ์ที่เหมาะสมได้ รองรับ VPN หรือบริการจาก Third-Party เช่น Wan Optimization Controller, Firewall, Web Gateway และอื่นๆ



## SD-INTERNET

ช่วยบริหารจัดการเครือข่าย เพิ่มประสิทธิภาพการเชื่อมต่อ  
ให้การใช้งานอินเทอร์เน็ตองค์กรคุณเสถียร รวดเร็ว และปลอดภัยมากกว่าเดิม



+66 2016 5000



info@uih.co.th



UIHbroadband



www.uih.co.th



United Information Highway