

# AIS 5G SD-WAN

ตัวช่วยในการบริหารจัดการเน็ตเวิร์คสำหรับองค์กร ด้วยการผสมเทคโนโลยี **5G** กับ **SD-WAN** ทำให้การดูแลการใช้งานเครือข่ายทำได้มีประสิทธิภาพ ช่วยลดความซับซ้อนในการบริหารจัดการ ตอบโจทย์การขยายสาขาได้อย่างรวดเร็ว พร้อมเพิ่มความยืดหยุ่นในการวางโครงข่าย และตอบโจทย์การทำธุรกิจได้อย่างต่อเนื่อง



**Fast Deployment**



**Flexible**



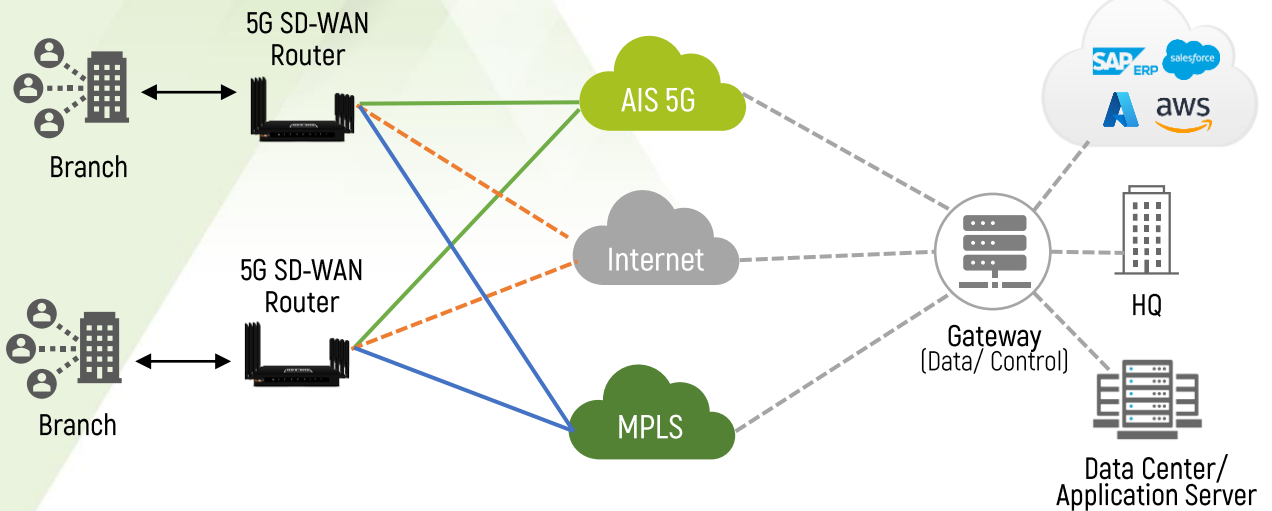
**Secure**



**Cost Effective**

## เปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างการใช้งาน 5G SD-WAN กับการใช้งาน SD-WAN ทั่วไป

	5G SD-WAN	SD-WAN
Connectivity	5G/ Fiber	Fiber
Application Control	✓	✓
Flexibility/ Mobility	✓	-
Cost Efficiency	฿฿	฿฿฿
Advanced Security	✓	Optional
Centralized Management	✓	✓
Branch Locations	1-20 branches	Support more than 1,000
Redundancy	✓	Optional
Wi-Fi Monetization	✓	-



รูปแบบในการเชื่อมต่อการใช้งาน 5G SD-WAN ระหว่างสาขา

## Solution Highlights



### Centralized Management

เทคโนโลยีเครื่องใช้ซอฟต์แวร์เพื่อจัดการการเชื่อมต่อระหว่างสาขาและศูนย์กลางข้อมูลขององค์กร ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพและความปลอดภัยมากยิ่งขึ้น



### SD-WAN Managed Service

ช่วยลดภาระในการจัดการเครือข่ายขององค์กร ทั้งส่วนของโครงข่ายเน็ตเวิร์ค SD-WAN และความปลอดภัยไซเบอร์ โดยวิศวกรผู้เชี่ยวชาญจาก AIS Business



### 5G Compatibility

เชื่อมต่อผ่าน 5G ที่ครอบคลุมทั่วประเทศ บนเครือข่าย AIS ตั้งแต่การเชื่อมต่อ 5G แบบปกติ ไปจนถึงการใช้งาน 5G Private Network เพื่อตอบโจทย์ความต้องการที่แตกต่างกัน



### 24/7 Monitoring and Support

มั่นใจด้วยการดูแลตลอด 24/7 ด้วยวิศวกรชำนาญการ สามารถติดต่อสอบถามหรือแจ้งปัญหาได้ตลอดเวลาที่เบอร์ 1740 หรือผ่าน Customer Portal



### Scalability and Stability

รองรับการขยายสาขาอย่างรวดเร็ว ด้วยความเสถียรระดับสูงสุด ผ่านเครือข่ายคุณภาพของ AIS ที่มีให้เลือกทั้ง Corporate Internet, Broadband Internet, MPLS และ 5G



### Wi-Fi Monetization (Only for 5G SD-WAN)

สร้างโอกาสในการประชาสัมพันธ์สินค้าและบริการ ด้วยระบบ Captive portals ที่ปรับแต่งได้อิสระ สามารถสร้างโฆษณาไว้บนหน้า Wi-Fi Log in ได้



### Security Enhancement

เพิ่มความมั่นใจในการใช้งาน ด้วยระบบรักษาความปลอดภัยไซเบอร์ที่มาพร้อม Firewall ในตัว สามารถตรวจสอบและจัดการได้ผ่าน Security Management Portal

Scan for more information

