

New Product

ผลิตภัณฑ์สำหรับเครือข่ายขนาดใหญ่

Cisco 11000 Series Secure Content Accelerator

อุปกรณ์ Cisco 11000 SCA (Secure Content Accelerator) ทำให้การบริหารระบบรักษาความปลอดภัยมีประสิทธิภาพดียิ่งขึ้น ด้วยการแบ่งเบาภาระงานที่เน้นการใช้พรเซสเซอร์ของเว็บเซิร์ฟเวอร์ฮาร์ดแวร์ที่ออกแบบมาเพื่อประมวลผล SSL โดยเฉพาะใน Cisco 11000 SCA สามารถรองรับการเชื่อมต่อได้ 200 คอนเนกชัน และ 900 เซสชันที่ต่อเนื่องต่อวินาที อุปกรณ์รุ่นนี้สามารถทำงานร่วมกับสวิตช์บริการข้อมูล Cisco 11000 Series สำหรับกระจายโหลดทราฟฟิก SSL ได้ มีขนาดตัวถัง 1U สำหรับติดตั้งในแร็ก และมาพร้อมพอร์ตอีเทอร์เน็ต 10/100 สองพอร์ต และแหล่งจ่ายไฟสำรอง cisco.com/warp/public/cc/so/neso/cxne/swcla_ds.htm

ผลิตภัณฑ์สำหรับระบบ OSS

บรรดาผู้ให้บริการสามารถใช้ผลิตภัณฑ์ของซิสโก้รุ่นใหม่ต่างๆ ที่ผ่านการเพิ่มประสิทธิภาพแล้ว สำหรับระบบงาน OSS (Operation Support Systems) ซึ่งใช้ในการบริหารเครือข่ายบนอินเทอร์เน็ตได้ เริ่มกันตั้งแต่ Cisco VPN Management Solution จะเป็นการผสมผสาน Cisco VPN Solutions Center สำหรับการบริหารเครือข่ายส่วนบุคคลเสมือนหรือ VPN เข้ากับ Cisco Information Center อันเป็นผลิตภัณฑ์สำหรับประกันคุณภาพบริการในระดับมัลติโดเมน ผลิตภัณฑ์ถัดไปคือแอปพลิเคชัน Cisco CNSC Subscriber Provisioning จะสร้างการเชื่อมต่อไมล์สุดท้ายหรือ Last Mile ให้กับการส่งข้อมูลไอพีและเครือข่าย VoIP ซอฟต์แวร์ Cisco CNSC Virtual Switch จะเสนอกลไกเสมือนจริงสำหรับการบริหารเครือข่าย Cisco OPT ในขณะที่ Cisco Provisioning Center Version 4.0 สามารถจัดบริการในระดับเลเยอร์ 2 และ 3 ผ่านเทคโนโลยีเครือข่ายของซิสโก้ที่หลากหลายได้ ต่อมา Cisco Address and Name Registrar Version 2.0 สนับสนุนการบริหารหมายเลขไอพีให้เป็นไปอย่างอัตโนมัติ โดยการใช้นโยบายด้านการใช้ประโยชน์ เพื่อก่อให้เกิดการจัดสรรซัพเน็ตที่ขาดแคลนต่อไป นอกจากนี้เฟรมเวิร์ก Cisco Element Management Framework จะให้ความสามารถการทำงานที่ต่อเนื่องสำหรับบริหารส่วนประกอบของเครือข่ายที่มีความแตกต่างกัน ตลอดจนอินเทอร์เน็ตสำหรับควบคุมเลเยอร์ส่วนประกอบ และเลเยอร์การบริหารเครือข่ายเข้าด้วยกัน

cisco.com/warp/public/779/servpro/operate/

Cisco CTE 1400 Series Content Transformation Engine



Cisco CTE 1400 Series Content Transformation Engine นับเป็นโซลูชันอุปกรณ์ตัวแรกที่ส่งเนื้อหาบนเว็บไปยังอุปกรณ์ประเภทพกพา เช่น โทรศัพท์ระบบ WAP พีดีเอ หรือ Cisco IP Phone ได้ โดยผลิตภัณฑ์รุ่นนี้สามารถรองรับผู้ใช้ได้พร้อมกัน 10,000 เซสชัน และการเชื่อมต่อได้พร้อมกัน 1,400 คอนเนกชัน ทั้งนี้ คุณสามารถใช้ Cisco CTE 1400 Series Content Transformation Engine ที่เดียวหลายเครื่อง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพของระบบได้ด้วย cisco.com/go/cte

Catalyst 6500 Series: โนดูลิกะบิตอีเทอร์เน็ตรุ่นใหม่



โมดูล 10/100/1000BaseT ขนาด 16 พอร์ตรุ่นใหม่สำหรับ Cisco Catalyst 6500 Series เสนอความยืดหยุ่นในการส่งข้อมูลด้วยความเร็ว 10, 100 หรือ 1,000 เมกะบิตต่อวินาทีบนอินเทอร์เฟซเดียวกัน ซึ่งพอร์ต 1000BaseT ที่ใช้มีคุณสมบัติตรงตามมาตรฐานของ IEEE และสนับสนุนการส่งข้อมูลระดับกิกะบิตบนสายเคเบิล Category 5 ได้ไกลสุด 100 เมตร โมดูลนี้เข้ากันได้กับสถาปัตยกรรมคอร์สบาร์ 256 กิกะบิตต่อวินาทีที่ใช้สำหรับ Catalyst 6500 Series และรองรับพอร์ตอีเทอร์เน็ตได้สูงสุด 194 พอร์ตในโครงตัวถังของ Catalyst 6500 13 สล็อต

cisco.com/warp/public/779/largeent/learn/technologies/gigeth/1000baset.html

Cisco 1105 Hosting Solution Engine

ฮาร์ดแวร์ Cisco 1105 Hosting Solution Engine สามารถเฝ้าติดตามการทำงานของโครงสร้างโฮสต์ออปติไมส์ และกระตุ้นให้เกิดบริการในเลเยอร์ 4 ถึง 7 ในศูนย์ข้อมูลที่ขับเคลื่อนด้วยอุปกรณ์เครือข่ายของซิสโก้ได้ อินเทอร์เน็ตสำหรับการจัดการบริหารผ่านเว็บจะช่วยให้ประหยัดเวลาและทรัพยากรในการทำงานประจำวัน ไม่ว่าโครงสร้างและบริการต่างๆ จะได้รับการโฮสต์โดยองค์กรธุรกิจหรือผู้ให้บริการก็ตาม Cisco 1105 Hosting Solution Engine สามารถบริหารอุปกรณ์ของซิสโก้ได้หลากหลายประเภท รวมถึงเราเตอร์, สวิตช์ Catalyst, สวิตช์บริการข้อมูล Cisco 11000 Series, อุปกรณ์กระจายโหลด และไฟร์วอลล์

cisco.com/warp/public/cc/pd/wr2k

Cisco Cable OSS Solution

ผลิตภัณฑ์ทั้งหลายในกลุ่ม Cisco Cable OSS Solution สามารถให้ความประทับใจ การรับประกันคุณภาพ และการทำใบเรียกชำระค่าบริการต่างๆ เช่น บริการข้อมูลความเร็วสูง, H.323, บริการ NCS (Network-Based Call Signaling), วิดีโอออนดีมานด์ หรือ โทรทัศน์เชิงปฏิสัมพันธ์ ซึ่งปฏิบัติงานบนแพลตฟอร์ม Cisco Cable Open Internet OSS ได้ ผลิตภัณฑ์ที่เป็นส่วนหนึ่งของโซลูชันนี้จะประกอบไปด้วยซอฟต์แวร์ Cisco Address and Name Registrar, Cisco Subscriber Registration Center, Cisco Network Registrar, Cisco VPN Solution Center และรวมไปถึงตัวบริหารส่วนประกอบบนเครือข่ายที่ขึ้นตรงกับ Cisco Element Management Framework ด้วย

cisco.com/warp/public/779/servpro/operate/

ผลิตภัณฑ์สำหรับระบบ IDS

องค์กรธุรกิจทั้งหลาย สามารถยกระดับระบบรักษาความปลอดภัยเครือข่ายให้แข็งแกร่งขึ้นได้ ด้วยผลิตภัณฑ์ในกลุ่ม Cisco IDS (Intrusion Detection System) ใหม่ใหม่ ซอฟต์แวร์ Cisco IDS Host Sensor จะเสนอการวิเคราะห์ และสนองตอบภัยคุกคามด้านความปลอดภัยแบบเรียลไทม์ โดยการให้เทคนิคสำหรับการจำรูปแบบการโจมตี และควบคุมการเข้าถึงทรัพยากร ซอฟต์แวร์ตัวนี้ก็จะสามารถหยุดยั้งการโจมตีเซิร์ฟเวอร์ที่สำคัญๆ ก่อนที่การเข้าถึง หรือธุรกรรมที่ไม่ได้รับอนุญาตจะเกิดขึ้นได้ ซอฟต์แวร์ Cisco IDS 3.0 สำหรับอุปกรณ์ Cisco 4200 Series มีคุณสมบัติที่น่าสนใจมากมาย อาทิ กลไก Active Update สำหรับการกระจายซิกเนเจอร์ภาษาซิกเนเจอร์ที่ปรับแต่งแก้ไขได้ การขยายขีดความสามารถของ Active Response และการบริหารระบบรักษาความปลอดภัย

cisco.com/warp/public/779/cc/pd/sqsw/sqidsz/

Cisco IP/TV Version 3.2

โซลูชันเวอร์ชันล่าสุด Cisco IP/TV จะเป็นการเปลี่ยนโฉมตัวถังของเซิร์ฟเวอร์ Cisco IP/TV 3400 Series จากเดิมเป็นแบบขนาด 1U สำหรับติดตั้งในแร็ก พร้อมติดตั้งซอฟต์แวร์ IP/TV มาด้วยเสร็จสรรพ ส่วนการปรับปรุงอื่นๆ จะมีตั้งแต่การสร้างรายการโปรแกรมแบบเว็บ, การสนับสนุนวินโดวส์ 2000, การเพิ่มประสิทธิภาพของระบบ QoS (Quality of Service) และการมัลติคาสต์แบบเจาะจงเป้าหมาย, ScreenCaster แบบใหม่, การสนับสนุนไฟล์ PowerPoint ใน Web Presenter แบบเนทีฟ ไปจนถึงการส่งไฟล์วิดีโอ MPEG โดย Archive Server ที่ปรับปรุงให้มีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

cisco.com/go/content

Cisco Aironet 350 Series Access Point เวอร์ชันทนทานพิเศษ

Cisco Aironet 350 Series Access Point

เวอร์ชันทนทานพิเศษนี้ เหมาะที่สุดสำหรับติดตั้งภายนอกอาคาร ในโรงงานอุตสาหกรรม หรือในคลังสินค้า และสนับสนุนการประยุกต์ใช้งานที่ต้องอาศัยเสาอากาศช่วย คุณสมบัติ

ต่างๆ ของแอ็กเซสพอยนต์ที่น่าสนใจประกอบ

ไปด้วยคอนเน็กเตอร์เสาอากาศ RP-TNC สองช่อง, ความสามารถในการทนต่อช่วงอุณหภูมิที่กว้างขึ้น, สนับสนุนการต่อไฟผ่านอีเทอร์เน็ต และระบบวิทยุกำลังส่ง 100 มิลลิวัตต์พร้อมด้วยคุณสมบัติประหยัดพลังงาน โดยการบรรจุลงตัวถังที่ทำจากโลหะ Cisco Aironet 350 Series เวอร์ชันทนทานพิเศษจึงได้รับการรับรองโดย UL 2043 ซึ่งเป็นเครื่องรับประกันคุณภาพได้อย่างดีทีเดียว

cisco.com/warp/public/cc/pd/witc/ao350ap/prodlit/carto_in.htm



Cisco 7100 และ 7200 Series: VPN Acceleration Module

Cisco VAM (VPN Acceleration Module) สำหรับเราเตอร์ Cisco 7100 และ 7200 Series มีคุณสมบัติในการเข้ารหัสข้อมูลโดยใช้ฮาร์ดแวร์สมรรถนะสูง การสร้างคีย์ และบริการบีบอัดข้อมูลสำหรับ VPN อย่างครบครัน โมดูลนี้สนับสนุนการเข้ารหัสแบบ IPsec (IP Security) ได้ทั้งมาตรฐาน DES (Data Encryption Standard) หรือ 3DES (Triple DES) ที่อัตราเร็วสูงสุด 145 เมกะบิตต่อวินาทีสำหรับ VPN ไซต์ต่อไซต์ และได้มากถึง 5,000 ทันแนล การประมวลผล IPPCP (IP Payload Compression Protocol) โดยกรรมวิธี LZS (Lempel-Ziv-Stac) จะบีบอัดข้อมูลในเครือข่าย ก่อนที่จะส่งออกไประหว่างการเชื่อมต่อแวนที่คิดค่าบริการส่งต่อไปยังจากลูกค้า cisco.com/go/evpn

Cisco 7200 Series: ออปชัน VPN เสริมพิเศษ

เราขอเสนอออปชัน VPN เสริมพิเศษใหม่ล่าสุด ซึ่งได้รับการออกแบบมาสำหรับใช้ร่วมกับเราเตอร์ Cisco 7200 Series โดยเฉพาะ อันประกอบด้วย Cisco 7204 Router ที่ใช้โปรเซสเซอร์ NPE-400, คอนโทรลเลอร์ I/O พร้อมพอร์ตฟาสต์อีเทอร์เน็ตสองช่อง, Cisco VAM (VPN Acceleration Module) และโปรแกรม Cisco IOS Software ที่มีมาตรฐานการเข้ารหัส IPsec ให้เลือกกระหว่าง DES หรือ 3DES โดยออปชันทั้งหมดนี้สามารถรองรับการสื่อสารได้พร้อมกัน 1,500 ทันแนล และเข้ารหัสรักษาความปลอดภัย 3DES IPsec ได้ที่อัตราเร็วสูงสุด 145 เมกะบิตต่อวินาที cisco.com/go/evpn