



## News Clipping for Symphony Co.,Ltd

**Media Title:** www.stockaction.net      **Article Size:** 1 Page  
**Section:** IT      **Page(s):** N/A  
**Date:** February 20, 2016      **Circulations:** N/A  
**Title:** Symphony Co.,Ltd      **PR Value:** 75,000

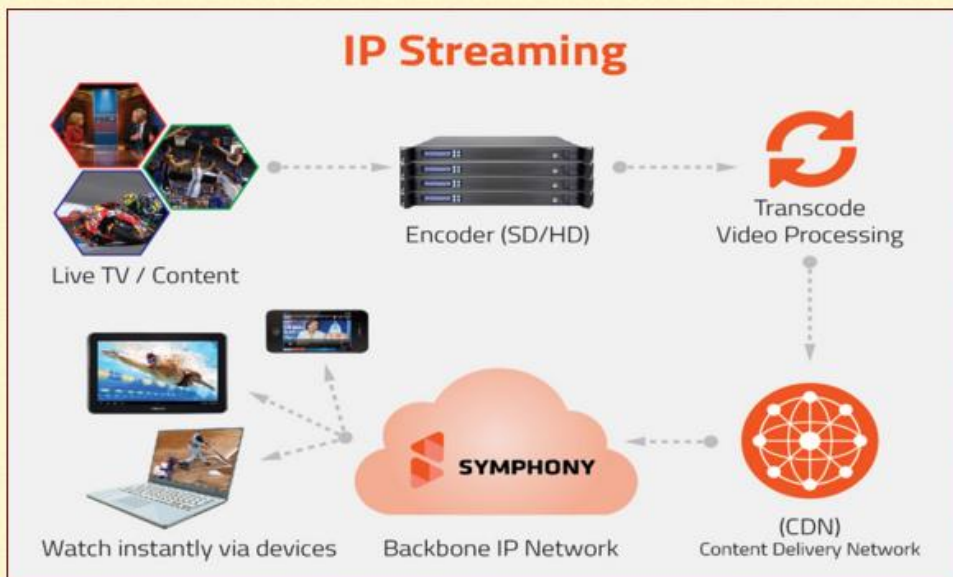
# Stock Action

**'ไอพี สตريمมิ่ง' เพื่อการรับชมที่วีทุกที่ ทุกเวลา : เทคนดใหม่สำหรับนักบริโภค ช่าวสาร**

Category: ไอที-เทคโนโลยี

Published on Saturday, 20 February 2016 09:02

Hits: 641



"ไอพี สตอร์มมิ่ง" เพื่อการรับชมทั่วทุกที่ ทุกเวลา : เทคนดใหม่สำหรับนักบริโภคข่าวสาร

ถ้าจะอธิบายให้เห็นภาพชัดขึ้น ไอพี สตรีมมิ่ง (IP Streaming) หรือ Internet Protocol Streaming เป็นเทคโนโลยีการส่งข้อมูลภาพและเสียงผ่านเครือข่ายที่ไม่ใช่ระบบอินเทอร์เน็ต ต่างจากระบบอนาล็อกเดิม ซึ่งเป็นการส่งสัญญาณผ่านดาวเทียมจากที่หนึ่งไปยังที่อื่นโดยตรง แต่ IP Streaming สามารถส่งผ่านทางเครือข่ายทั่วโลกได้โดยไม่ต้องผ่านสถานีกลาง ทำให้มีความหลากหลายและมีค่าใช้จ่ายต่ำกว่า ทำให้เกิดข้อจำกัดด้านการรับชมรายการที่ขึ้นชื่อบน ซึ่งต่างจากการรับชมที่วิทยุสถานที่เดียว ไอพี สตรีมมิ่ง อย่างมาก โดยข้อดีของเทคโนโลยีไอพี สตรีมมิ่ง คือ

1. เปิดรับความบันเทิงได้หลากหลายกว่าที่เคย เพียงถูกใจงานดาวน์โหลดแอพพลิเคชันไว้ในอุปกรณ์เท่านั้น เชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตทั้งแบบผ่านโทรศัพท์มือถือและเครือข่ายบ้าน หรือเชื่อมต่อภายนอกผ่านระบบ WiFi หรือจากระบบโทรศัพท์เคลื่อนที่ 4G เช่น สมาร์ทโฟน แท็บเล็ต ทั้งในระบบ iOS และแอนดรอยด์ หรือคอมพิวเตอร์ที่สามารถรับชมรายการที่ต้องการได้ทันที ทุกที่ ทุกเวลา ทั่วโลก อีกทั้งยังสามารถรับชมรายการได้พร้อมกันบนแพลตฟอร์มที่หลากหลาย (Any Where Any Time) ไม่ต้องง้อกล้องว่าคุณจะพำนัชช่วงเวลาใดก็ตาม

2. ไม่เปลี่ยนพื้นที่สังเกตข้อมูล เพราะระบบไม่ใช่ ศูนย์รวมเมือง เป็นการรับชมรายการแบบเรียลไทม์เสมือนกำลังมองดูรายการทางทีวีปกติ เนี่ยแต่เป็นการบันทึกสัญญาณภาพและเสียงแล้วจึงคัดลอกส่งผ่านไปยังอุปกรณ์ที่คุณเลือกรับชมอีกครั้ง อีกทั้งยังไม่ต้องรอความโน้มถ่วง ทำให้ไม่เบื่อจึงพื้นที่ในการสังเกตข้อมูลงานโปรดักซ์สกิลล์ด้วย

3. เชื่อมต่อข้อมูลและแพร์ฟาร์บันเครือข่ายบรอดแบนด์คุณภาพ ทำให้เกิดความเสถียรในระดับสูง หลักการทำงานของไอพี สตรีมมิ่งคือการรับข้อมูลจากผู้ให้บริการหรือช่องทางที่ทำการถ่ายทอดรายการต่างๆ นำมาจัดสรรและจ้างแผนกหมวดหมู่ไว้ยังเซิร์ฟเวอร์ และจึงค่อย สตรีมมิ่งสัญญาณภาพที่ได้รับการแปลงเรียบร้อยไปสู่ผู้ชม โดยขั้นตอนการสตรีมมิ่งภาพและเสียงจะทำผ่านระบบอินเทอร์เน็ตไปสู่ผู้ชม ซึ่งหมายท่านอาจสังสัยว่าจะเกิดการสบัดระหว่างรับชม เนื่องจากการรับชมที่วี่อนไลน์หรือไม่ ในฐานะที่ ช่องไฟฟ้า เป็นเจ้าของโครงข่ายบรอดแบนด์และบริการแพลตฟอร์มสำหรับการทำไอพี สตรีมมิ่งอย่างครบวงจร ทำให้การรับส่งสัญญาณภาพและเสียงเป็นไปอย่างต่อเนื่องไม่ติดขัด อีกทั้งยังมีทีมผู้เชี่ยวชาญอยู่ดูแล ประเมินผลและหาวิธีลดความล่าช้าลงต่างๆ ที่จะเกิดขึ้นจากปัญหาการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตทั้งระบบตลอด 24 ชั่วโมง พร้อมประทับใจการด้วยมาตรฐานในระดับสูงที่กลุ่มลูกค้าเราที่พึงพอใจ รวมถึงเรื่องราคานี้ สมเหตุสมผลกับประสิทธิภาพของบริการที่ลูกค้าได้รับอีกด้วย

4. คอมชัดทั้งภาพและเสียงตามอุปกรณ์ที่ผู้ใช้งานเลือกใช้ นอกจากความสะดวกสบายที่ได้ก่อมาไว้แล้ว ระบบไอพี สตรีมมิ่ง ได้รับการพัฒนาให้มีระบบตรวจสอบความเร็วของอินเทอร์เน็ตที่ใช้รับชม ซึ่งถ้าความเร็วไม่มาก ระบบจะปรับความละเอียดของภาพให้ลดลงเพื่อจะได้รับชมอย่างต่อเนื่อง และหากอินเทอร์เน็ตที่ใช้มีความเร็วสูง ระบบจะปรับความละเอียดของภาพให้เป็นไฮเดฟฟิเนชัน (HD) ทำให้ผู้ชมสามารถรับชมได้อย่างเพลิดเพลินยิ่งขึ้น

5. รับชมรายการได้อย่างเต็มอรรถสัมภានยังช่องรายการที่หลากหลาย เพราะการส่งข้อมูลภาพและเสียงเป็นการส่งผ่านเว็บบราวเซอร์ในระบบอินเทอร์เน็ตด้วยการบีบเน็ต (Bandwidth) ขนาดใหญ่ ทำให้ผู้ให้บริการสามารถสร้างสรรค์รายการให้มีความหลากหลายได้มากขึ้น ทั้งจำนวนรายการและรูปแบบที่ทันสมัย พร้อมด้วยเนื้อหาสาระที่ตรงกับความสนใจและไลฟ์สไตล์ของผู้บริโภคในยุคดิจิทัลมากยิ่งขึ้น โดยในปัจจุบัน พีโอเอได้จัดทำให้เป็นที่นิยมอย่างแพร่หลาย ทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศ ที่มีผู้ใช้งานจำนวนมาก

ณ วันนี้ "ไอพี สตรีมมิ่ง" ถือได้ว่าเป็นมิติใหม่ที่ทำให้ผู้คนที่เบรรี่ยนเลื่อนนักษ์บริโภคข่าวสารสามารถติดตามเนื้อหาสาระ ความบันเทิงต่างๆ ได้มากขึ้น โดยไม่จำกัดในเรื่องของเวลาและสถานที่ อีกทั้งยังมีบทบาทในการกระตุ้นตลาดบรอดแคชท์ให้เกิดการแข่งขันด้านข้อมูล เพื่อที่จะตอบสนองไลฟ์สไตล์และความต้องการของผู้บริโภค ได้อย่างเต็มที่ อีกทั้งยังช่วยขับเคลื่อนทางธุรกิจในทุกภาคส่วน เช่น ธุรกิจผู้ให้บริการคอนเทนต์ ธุรกิจด้านโครงข่ายโทรศัพท์มือถือ เป็นต้น ซึ่งส่งผลดีต่อผู้บริโภคที่จะได้มีตัวเลือกที่ดีที่สุดในการรับข้อมูลข่าวสารที่หลากหลาย เพิ่มขึ้นในอนาคต