# **TOT CLOUD CONFERENCE**

Collaborate with anyone anywhere anytime



#### **TOT Cloud Conference**

รองรับระบบปฏิบัติการ Window, iOS, Android รองรับอุปกรณ์ PC, Labtop, Smart Phone, Tablet



 Server ติดตั้งอยู่ใน TOT IDC ที่ได้มาตรฐานสากล ISO 27001
เชื่อมต่อข้อมูลอย่างปลอดภัยด้วยการสื่อสารข้อมูลภายในด้วยการเข้ารหัส แบบ MD5 hashing และ 256-bit AES

## คุณสมบัติของ TOT Cloud Conference

- 1. รองรับการประชุมวิดีโอความคมชัดระดับ HD
- 2. สามารถแชร์หน้าจอ แชร์ไฟล์เอกสารต่างๆ และร่วมกันแก้ไขหน้าจอได้
- 3. สามารถแสดงผู้ร่วมสนทนาได้ หลายภาพในหน้าจอเดียว มากถึง 64 หน้าจอ
- 4. มีระบบบันทึกการประชุมและทำแบบสอบถามแสดงความคิดเห็น (Vote/Poll)
- 5. มีการทำ Quality of Service (QoS) ระบบจัดการข้อมูลและควบคุมคุณภาพการให้บริการ
- 6. รองรับ MULTIPLE CAMERAS รองรับกล้อง IP Camera (Hikvision / Dahua) และการเชื่อมต่อสูงสุดถึง 6 กล้อง

#### คุณสมบัติอื่นๆ

Text Chat : สนทนาด้วยข้อความแบบส่วนตัว (Private Chat) และแบบสาธารณะ (Public Chat)

Dual Displays Display : แสดงหน้าจอ 2 หน้าจอ โดยแบ่งเป็นหน้าจอสำหรับ Presentation และ Video

Four Layout Types for Web Conference : แสดงภาพแบบ Standard, แบบวิดีโอประชุมกลุ่ม, แบบอบรม และแบบ Full Screen







#### TOT Cloud Conference

• 3 Roles for TOT Cloud Conference :

Host ผู้ควบคุมห้องประชุม, Presenter ผู้นำเสนอ, Attendee ผู้เข้าร่วมประชุม

คำแนะนำเพิ่มเติม สำหรับการใช้งานบนมือถือ



การใช้งานบนอุปกรณ์มือถือ ขึ้นอยู่กับความเร็วของแพ็คเกจมือถือ โดยขึ้นอยู่กับแพ็คเกจที่ท่านใช้งาน เมื่อท่านใช้งานครบตาม แพ็คเกจดังกล่าวแล้ว ความเร็วของอินเทอร์เน็ตที่ท่านใช้จะลดลง ผู้ใช้งานควรศึกษาข้อมูลแพ็คเกจดังกล่าว เพื่อการใช้งานระบบ อย่างมีประสิทธิภาพ

#### คำแนะนำเพื่อการใช้งานอย่างมีประสิทธิภาพ

- **1. ใช้สาย LAN ในการประชุม** สัญญาณอินเทอร์เน็ตบนสายสัญญาณแบบ LAN จะสามารถส่งสัญญาณได้ในปริมาณที่มากกว่า และต่อเนื่องกว่าการใช้งานผ่าน WiFi หรือ 3G
- **2. ใช้ PC หรือ Laptop ในการประชุม** ฟังก์ชันการทำงานของ Cloud Conference บนอุปกรณ์ PC หรือ Laptop สามารถ จัดการการประชุมได้อย่างครอบคลุมและสามารถบรรจุข้อมูลในการรับส่งได้ในปริมาณที่มากกว่าบนอุปกรณ์มือถือ
- **3. ใช้ WiFi ในการประชุมบนอุปกรณ์มือถือ** การส่งสัญญาณในระยะใกล้ของ WiFi ให้ความเสถียรของสัญญาณสูงกว่า 3G

คำอธิบายเพิ่มเติม : การใช้งานบน WiFi หรือ 3G นั้น มีการส่งสัญญาณอินเทอร์เน็ตมาในรูปแบบ คลื่นสัญญาณผ่านอากาศ ส่งผลให้การส่งสัญญาณอินเทอร์เน็ตดังกล่าวเกิดการ drop หรือหยุดการส่งข้อมูลเป็นระยะๆ การประชุมในรูปแบบนี้จะไม่เสถียรเท่าที่ควร



TOT Cloud Conference - 3

### TOT Cloud Conference สำหรับ PC/ Notebook

#### MINIMUM REQUIREMENT FOR PC

- Windows 7
- Dual-core 2.4GHz CPU
- 2GB of RAM (recommended)
- DSL with Cable Modem
- Network Port: TCP/UDP 1089, HTTP 8080 อุปกรณ์เพิ่มเติม
  - กล้อง Video/Web Camera และ Headset/Microphone





### TOT Cloud Conference สำหรับ PC/ Notebook

**ติดตั้งโปรแกรมจากเว็บไซต์ www.totcloud.com** (ไปที่ Products>ระบบประชุมออนไลน์>read more ) แล้วดาวน์โหลด เวอร์ชันล่าสด (3.9) Download 🔽 เข้าสู่ระบบ TOT Cloud Conference บน PC/ Notebook ด้วยโปรแกรม 🧟 หมายเหตุ : กรณีลงโปรแกรม<mark>ครั้งแรก</mark>หรือ<mark>ลงใหม่</mark> SessioncallClientV3.9 🔽 ตั้งค่าที่อยู่เซิร์ฟเวอร์ 1. ให้ตั้งค่า url ของเซิร์ฟเวอร์โดยคลิกที่ **"เครือข่าย**" แล้วพิมพ์ m2.sessioncall.com m2.sessioncall.c 🗸 พอร์ต 1089 ที่อย่เซิฟเวอร์ 2. ทำการล็อคอินโดยใช้ชื่อผู้ใช้และรหัสผ่านที่ได้รับ 3. คลิกที่ปุ่ม "เข้าสู่ระบบ" เพื่อเข้าห้องประชุม การเข้าสู่ระบบ หน้าต่างโปรแกรม (PC / Laptop) เมนูหลัก 💑 SessionCall ~  $\bigcirc$ ഷ് เปลี่ยนรปแบบ ข้อมูลห้อง กระดานไวท์... × + 🔹 🕨 🖌 วิดีโอ เม้เข้าร่วม เอกสาร SessionCall . (0) • (0) ΡB 1 1 **ง**นาดทอดีหน้าต่าง∕ 1 V ..... 0 14 TOTSupport ล็อคอินโดยใช้ชื่อผู้ใช้ และ รหัสผ่าน เข้าสู่ระบบด้วยเลขห้อง แผงควบคุมผู้เข้าร่วม ประชุมและคลังเอกสาร จอแสดงผลข้อมูลห้องและ ภาพวิดีโอของ เครื่องมือช่วยในการนำเสนอข้อมูล ชื่อผู้ใช่ 8 V แสม รหัสผ่าน 📃 เข้าสู่ระบบอัตโนม์ 📃 จดจำรหัสผ่าน ข้อความสนทนา 3 เข้าสู่ระบบ ผ้ใช้ทั้งหมด × A 😳 เครือข่าย คลิก เข้าสู่ระบบ ใส่ URL ของ Server: ระดับเสียงไมโครโฟนและลำโพง เพื่อเข้าประชุม M2.sessioncall.com

at l

ผู้เข้าร่วม

ประชุม

\_ \_ >

 $\bigcirc$ 

**S** 2

### TOT Cloud Conference สำหรับอุปกรณ์มือถือ Android

ดาวน์โหลด Application ชื่อ sessioncall





Android: เวอร์ชั่น 8 ขึ้นไป แนะนำ Quad core ขึ้นไป รองรับการประชุมภาพเสียง การนำเสนอและแสดงหน้าจอ

#### การตั้งค่าโปรแกรมก่อนเข้าสู่ระบบบนมือถือ Android



### TOT Cloud Conference สำหรับอุปกรณ์มือถือ Android

#### การเข้าสู่ระบบ TOT Cloud Conference บนมือถือ Android

เข้าสู่ระบบ TOT Cloud Conference มือถือ Android ด้วยโปรแกรม 🌈



### TOT Cloud Conference สำหรับอุปกรณ์มือถือ iOS

ดาวน์โหลด Application ชื่อ sessioncall





iOS: เวอร์ชั่น 12 ขึ้นไป สำหรับ IPAD, IPHONE รองรับการประชุมภาพเสียง การนำเสนอและแสดงหน้าจอ



### TOT Cloud Conference สำหรับอุปกรณ์มือถือ iOS



### สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติม

บริษัท ทีโอที จำกัด (มหาชน) ส่วนพัฒนาบริการคลาวด์และดิจิทัลที่ 2 (พพช.2) โทรศัพท์ 0-2568-2508, 0-2568-2606, 0-2575-5956 เว็บไซด์ : www.totcloud.com e-Mail : support@totcloud.com

