

## เอเซอร์เพิ่มขีดความสามารถให้ SpatialLabs TrueGame ด้วย 3D Ultra Mode

เทคโนโลยีสามมิติ SpatialLabs TrueGame จาก Acer ที่มาพร้อมกับ 3D Ultra mode รูปแบบใหม่ รองรับการทำงานแบบ amplified stereo 3D พร้อมเปิดตัวโปรไฟล์เกมส์ใหม่ๆ เพิ่มความสนุกสนานเพลิดเพลินมากยิ่งขึ้น

- 3D Ultra mode บน SpatialLabs TrueGame ช่วยให้เกมเมอร์สามารถผจญภัยลึกเข้าไปในโลกแห่งเกมส์สามมิติยิ่งขึ้นไปอีกด้วย 3D+ gaming mode
- เกมเมอร์สามารถปรับแต่งเอฟเฟกต์สเตอริโอ 3D ตามการตั้งค่าการมองและประสิทธิภาพตามความต้องการด้วยคุณสมบัติของ 3D Sense
- SpatialLabs TrueGame ช่วยปลดล็อกการเล่นเกมส์ stereoscopic 3D ได้ด้วยเพียงคลิกเดียว พร้อมเข้าถึง เกมส์ระดับ AAA ต่างๆ เช่น God of War, Kena: Bridge of Spirits, Octopath Traveller, Ori and the Will of the Wisps และ Psychonauts 2
- TrueGame Forum รูปแบบใหม่ใน SpatialLabs Community สำหรับเกมเมอร์สามารถทำการแลกเปลี่ยนความคิดเห็นและประสบการณ์ต่างๆ

**ลาสเวกัส (4 มกราคม 2566)** ในวันนี้ Acer ได้ประกาศการอัปเดตครั้งใหญ่สำหรับ SpatialLabs TrueGame แอปพลิเคชันสำหรับเกมส์ 3 มิติแบบไม่ต้องใช้แว่นตา ที่มาพร้อมกับ 3D Ultra mode ซึ่งฟีเจอร์ใหม่นี้จะทำให้เกมเมอร์ได้รับประสบการณ์ในการเล่นเกมส์ 3 มิติขั้นสุดยอด ด้วยความสามารถในการเรนเดอร์สเตอริโอที่ถูกรับปรุงใหม่ การฉายภาพที่มีความลึกและรูปทรงเรขาคณิต 3 มิติที่สมจริง SpatialLabs TrueGame ถูกออกแบบมาสำหรับเกมเมอร์ที่รักการสำรวจและปลดปล่อยตัวเองไปกับการเล่นเกมส์ที่สมจริง ช่วยเป็นสื่อกลางในการออกไปสำรวจและสัมผัสกับประสบการณ์ที่สมจริงรูปแบบใหม่ในการทำภารกิจแสวงหาสมบัติและเกียรติยศ

การอัปเดตครั้งใหม่นี้รวมไปถึง 3D Sense ซึ่งเป็นคอลเลกชันในการกำหนดค่าเอฟเฟกต์สเตอริโอ 3 มิติเพื่อให้ตรงกับความต้องการของผู้เล่นทางด้านรายละเอียดภาพ เอฟเฟกต์ และความชัดเจนในการแสดงผลภาพ 3 มิติ โดย TrueGame ยังสามารถช่วยปรับรูปแบบในการนำเสนอของเกมส์ให้เหมาะสมกับผู้เล่นที่แตกต่างกันพร้อมทั้ง ยังสนับสนุนเกมส์ต่างๆอย่างต่อเนื่องด้วยโปรไฟล์ใหม่ที่เพิ่มเข้ามาทุกเดือน รวมถึงรายชื่อเกมส์ระดับ AAA ในปัจจุบัน และเกมส์ยอดนิยมในอดีตที่ผู้ใช้สามารถเพลิดเพลินกับการเล่นเกมส์ในรูปแบบ 3 มิติได้อย่างเต็มรูปแบบ

**นายเจอร์รี เกา** ประธานเจ้าหน้าที่ฝ่ายปฏิบัติการร่วมของเอเซอร์ กล่าวว่า "การพัฒนาเกมเป็นงานศิลปะที่กระตุ้นให้นักพัฒนานำความฝันของพวกเขาเข้าสู่โลก 3 มิติที่สมจริงและน่าหลงใหลอย่างน่าอัศจรรย์ เป็นความพยายามที่ต้องใช้เวลาและความคิดสร้างสรรค์อย่างมหาศาล ประสบการณ์ในการเล่นเกมส์ของเกมเมอร์ในปัจจุบันยังคงถูกจำกัดด้วยอุปกรณ์แสดงผลแบบ 2 มิติ สิ่งต่างๆเหล่านี้จะถูกเปลี่ยนแปลงด้วย SpatialLabs TrueGame ที่เรายังคงผลักดันประสบการณ์ในการเล่นเกมส์ 3 มิติโดยการเพิ่มการแสดงผล 3 มิติทางเรขาคณิตอย่างเต็มรูปแบบ พร้อมปลดปล่อยพลังของเทคโนโลยีในรูปแบบ 3 มิติ"

### SpatialLabs TrueGame 3D Ultra – ที่สุดของประสบการณ์การเล่นเกมส์ 3 มิติ

SpatialLabs TrueGame 3D Ultra mode มอบประสบการณ์ใหม่ของประสิทธิภาพในการแสดงผล stereoscopic 3D สู่โลกแห่งเกมส์ ให้ผู้เล่นดำดิ่งสู่อาณาจักรใหม่ของความบันเทิง 3 มิติ ด้วยการผสมผสานของโซลูชันการติดตามดวงตาของ SpatialLabs การแสดงผล stereoscopic 3D และเทคโนโลยีการแสดงผลจากแบบเรียลไทม์ เพื่อทำให้ฉาก วัตถุ และตัวละครแสดงออกมาในรูปแบบสามมิติอย่างสมจริงและมีชีวิตชีวา ผู้เล่นสามารถเพลิดเพลินกับการ

เล่นเกม 3 มิติสามมิติได้ทันทีเพียงกดปุ่ม ด้วยฟังก์ชัน One-click Game Play ที่ได้รับสิทธิบัตรจะช่วยให้ TrueGame สามารถเปิดเกมที่ถูกติดตั้งโดยอัตโนมัติด้วยโปรไฟล์ 3 มิติที่ได้ทำการกำหนดค่าไว้ล่วงหน้า ด้วยการใช้ประโยชน์จากข้อมูลของนักพัฒนา รวมถึงเกี่ยวกับเซตเดออร์และเรซาคณิต 3 มิติในเกมส์ของ SpatialLabs TrueGame ทำให้การเพิ่มกล่องเสมือนตัวที่สองของ 3D Ultra mode มอบประสบการณ์ที่น่าดื่มด่ำและไม่เหมือนใคร

โปรไฟล์เกมที่รองรับโหมด TrueGame 3D Ultra ใหม่ประกอบด้วยเกมส์ระดับ AAA ล่าสุดและเกมส์ยอดนิยมต่างๆ ที่ได้รับการสำรวจ แอปพลิเคชัน TrueGame ที่ใช้งานง่าย รวมถึงการ โปรไฟล์ 3D Ultra ที่ได้รับการปรับปรุง ผู้ที่ชื่นชอบ 3D สามารถเพลิดเพลินไปกับเอฟเฟกต์ 3D สามมิติแบบไร้แว่นตาได้อย่างราบรื่นพร้อมด้วยมุมมองที่กว้างขึ้นที่ถูกพัฒนาให้เหมาะสมสำหรับเกมส์แต่ละเกมส์ ผู้เล่น TrueGame และผู้คลั่งไคล้เกมส์ 3D ยังสามารถมีส่วนร่วมกับผู้เล่นอื่นๆ ได้ในฟอรัม TrueGame ของ SpatialLabs Community ซึ่งเป็นพื้นที่เปิดกว้างที่สามารถแสดงความคิดเห็น แบ่งปันประสบการณ์ และเรียนรู้จากเกมเมอร์ท่านอื่นๆ

### ความพร้อมในการให้บริการ

3D Ultra mode บน SpatialLabs TrueGame จะใช้งานจริงโดยการอัปเดตซอฟต์แวร์ในปลายเดือนมกราคม 2023 พร้อมรองรับในเกมมิ่งโน้ตบุ๊ก Predator Helios 300 SpatialLabs Edition และจอแสดงผล Acer SpatialLabs View

ข้อมูลจำเพาะรวมถึงความพร้อมใช้งานจะแตกต่างกันไปตามภูมิภาค ต้องการข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับการวางจำหน่าย ข้อมูลจำเพาะของผลิตภัณฑ์ และราคาในการจัดจำหน่าย โปรดติดต่อสำนักงาน Acer หรือผ่านทาง [www.acer.com](http://www.acer.com)

เยี่ยมชม [Acer's press kit](#) เพื่อติดตามข้อมูลจำเพาะภาพเพิ่มเติมของผลิตภัณฑ์ได้ที่ [next@acer\\_press\\_room](mailto:next@acer_press_room) เพื่อดูรายละเอียดทั้งหมด

### เกี่ยวกับเอเซอร์

เอเซอร์ ก่อตั้งในปี 1976 ปัจจุบันเป็นหนึ่งในบริษัท ICT ชั้นนำของโลก มีสำนักงานอยู่ในกว่า 160 ประเทศ เอเซอร์มองเห็นอนาคตที่มุ่งเน้นการผนวกฮาร์ดแวร์ ซอฟต์แวร์ และบริการ เพื่อเปิดโอกาส และธุรกิจใหม่ ให้กับผู้บริโภคและธุรกิจ ทั้งเทคโนโลยีการให้บริการ อินเทอร์เน็ต ออฟฟิศ เกมมิ่ง และ วิวอาร์ (VR: Virtual reality). พนักงานกว่า 7,000 คนของเอเซอร์ ทุ่มเทกับการวิจัย, ออกแบบ, การตลาด, การขาย และการสนับสนุนผลิตภัณฑ์และโซลูชันที่หลายอุปสรรคระหว่างผู้คนและเทคโนโลยี ดูข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ [www.acer.com](http://www.acer.com)

© 2023 Acer Inc. All rights reserved. Acer and the Acer logo are registered trademarks of Acer Inc. Google and Google Home are trademarks of Google LLC. Other trademarks, registered trademarks, and/or service marks, indicated or otherwise, are the property of their respective owners. All offers subject to change without notice or obligation and may not be available through all sales channels. Prices listed are manufacturer suggested retail prices and may vary by location. Applicable sales tax extra.

### ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

<b>บริษัท เอเซอร์ คอมพิวเตอร์ จำกัด</b> บุรานี ธีรวงศ์กิจ Tel: 0-2153-9865 Email: <a href="mailto:Burane.Dheeravongkit@acer.com">Burane.Dheeravongkit@acer.com</a>	<b>ชาวประชาสัมพันธ์โดย</b> <b>บริษัท พีซี แอนด์ แอสโซซิเอตส์ คอนซัลติ้ง จำกัด</b> ดุษฎี เย็นสุดใจ Tel: 02 970 6051-5 Email: <a href="mailto:Acer@pc-a.co.th">Acer@pc-a.co.th</a>
---	---