

# Dash

## Digital Cash

### 10 เรื่องที่คนมักเข้าใจผิดเกี่ยวกับ Dash (และวิธีการตอบกลับ)

#### 1 Dash ไม่ใช่ระบบแบบการกระจายอำนาจก็เพราะว่า Masternodes



มีมากกว่า 4,500 Masternodes ที่ทำให้ Dash มีการกระจายอำนาจมากกว่าเหรียญอื่น ๆ Bitcoin มีมากกว่า 8,800 full nodes แต่มีมูลค่าตลาดที่ใหญ่กว่า ซึ่ง Bitcoin จะต้องมียอดทั้งหมดมากกว่า 170,000 full nodes ถึงจะมีระดับการกระจายอำนาจที่เหมือนกันกับ Dash Masternodes มีจำนวนมากเพราะพวกเขามีแรงจูงใจทางการเงินในการให้บริการเครือข่ายในขณะที่โหนดของ Bitcoin ทำไม่ได้

#### 2 รัฐบาลก็สามารถซื้อ Masternodes ทั้งหมดและควบคุมเครือข่ายได้



การใช้ Masternode ต้องวางหลักประกัน 1,000 Dash เมื่อราคาล่าสุดอยู่ที่ 800 ดอลลาร์ ราคานี้ก็จะแสดงถึงสัดส่วนของเงินเดิมพัน 800,000 ดอลลาร์ต่อหนึ่ง Masternode การซื้อครั้งหนึ่งของ Masternodes ในราคานี้จะมีมูลค่า 1.8 พันล้านดอลลาร์ หากราคาไม่เพิ่มขึ้นในระหว่างการโจมตี อย่างไรก็ตามการพยายามซื้อ Dash นั้นยากในขณะที่อุปทานที่จำกัด อาจทำให้ราคาเพิ่มขึ้น 10 เท่า ทำให้การโจมตีนี้มีราคาแพงมาก จะมีลักษณะคล้ายกับการโจมตี 51% บน Bitcoin mining ซึ่งมันเป็นไปไม่ได้ในทางทฤษฎี แต่มันยากและมีราคาแพง

#### 3 Dash Price มีราคาสูงเกินความเป็นจริง เนื่องจากมีการล็อคเก็บไว้ใน Masternodes



หลักประกันในแต่ละ Masternodes ไม่ได้ถูกล็อคเก็บไว้ Masternode สามารถถูกหยิบไปใช้แบบออฟไลน์ได้และขายได้ตลอดเวลา อัตราส่วนของจำนวน Masternodes สนับสนุน Dash อาจคล้ายกับ Bitcoin ที่จัดเก็บใน cold storage แต่ความแตกต่างคือว่า Masternodes ให้บริการเครือข่ายและได้รับค่าตอบแทน!

#### 4 PrivateSend ไม่มีความเป็นส่วนตัว เพราะ Masternodes สามารถสอดแนมในเครือข่ายได้



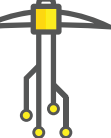
Masternodes ถูกเลือกแบบสุ่มใน PrivateSend ร่วมกับธุรกรรมและแต่ละเหรียญถูกผสมบน Masternode ที่แตกต่างกันหลายครั้งก่อนที่มันจะถูกส่งโดย PrivateSend แม้ว่าผู้โจมตีจะควบคุมได้ถึง 25% ของ Masternodes แต่โอกาสในการติดตามธุรกรรมผ่านการผสม 8 ครั้งมันมีค่าน้อยกว่า 0.004%

#### 5 Dash มีความเป็นส่วนตัวค่อนข้างน้อยเนื่องจากการทำธุรกรรมส่วนตัวไม่มีความลับ



Dash เป็นแบบผสมที่ไม่ตายตัว เนื่องจากการผสมตัวเลือกผ่าน PrivateSend (อันที่จริงไม่เคยเกิดความเสียหาย) ถ้าหากผู้ขายไม่ต้องการรับเหรียญผสมเนื่องจากประวัติที่ไม่รู้จักก่อนหน้านี้ก็สามารถส่งแบบไม่ผสมได้ นอกจากนี้การทำธุรกรรมตามปกติมีขนาดเล็กมาก (ในรูปแบบ kb) มากกว่าการทำธุรกรรมโปรโตคอลส่วนตัวอื่น ๆ ดังนั้นการปรับใช้บนเครือข่ายจะง่ายกว่า Dash ได้นำเสนอการผสมผสานที่ดีที่สุดของความเป็นส่วนตัว ธุรกรรมแบบด่วนและแผนທີ່ชัดเจนสำหรับการปรับขนาดบนโซ่ที่ไม่มีเหรียญอื่นๆเทียบเทียมได้

#### 6 Dash คือ Instamine Scam




มันมักจะมีความท้าทายเมื่อมีการออกเหรียญใหม่ Dash ไม่มี premine และไม่ได้มี ICO อย่างไรก็ตาม จากการมีปัญหาเกี่ยวกับการปรับตัวของ mining ที่ยากลำบาก มีประมาณ 1.9 ล้านที่ Dash ถูกขุดในช่วง 24 ชั่วโมงแรก "fastmine" เมื่อได้ถามชุมชนว่าควรจะใช้ด้วย hard fork หรือไม่ แต่สุดท้ายมันก็ถูกทิ้งไว้เช่นเดิม

การวิเคราะห์การกระจายแสดงให้เห็นว่าส่วนใหญ่ของเหรียญที่ขุดได้อย่างรวดเร็วถูกทิ้งโดยไม่เนอร์ นี่สะท้อนให้เห็นในราคาที่ต่ำมากระหว่างเดือนกุมภาพันธ์ถึงเมษายน 2014 และอีกครั้งจากเมษายนถึงธันวาคม 2015 Dash มีการซื้อขายประมาณ 2 ดอลลาร์ ดังนั้นจึงเป็นเรื่องยากที่จะโต้แย้งว่าไม่มีใครมีโอกาสได้เข้ามาในขณะที่มันราคาถูก Evan Duffield ผู้สร้าง Dash และผู้ที่อ้างว่าได้รับประโยชน์จาก instamine ที่ควบคุมไม่เกิน 256,000 Dash และจะให้ไป 80% ของกองทุน DAOs เพื่อสนับสนุนชุมชน วันนี้เขายังคงทำงานหนักกับโปรเจกต์ เขายังควบคุมโดยที่ไม่มี Masternodes หรือการโหวตกำกับดูแล สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเข้าดูวิกิพีเดียในหัวข้อนี้ [www.dash.org](http://www.dash.org)

#### 7 มันเป็น Scam เพราะว่าจำนวน Dash มหาศาล มีเจ้าของเพียงไม่กี่คนเท่านั้น



Bitinfocharts.com สถิติการกระจายความมั่งคั่งเปิดเผยการกระจายของ Dash คล้ายหรือดีกว่าเหรียญชั้นนำอื่น ๆ แม้จะเป็นรุ่นใหม่กว่าและมีเวลาน้อยกว่าที่จะกลายเป็นแบบกระจาย ดูจากแผนภูมิข้างล่างนี้

Rich Addresses	Top 10	Top 100	Top 1000
 Dash	5.7%	15.8%	28.9%
 Bitcoin	5.6%	18.4%	34.9%
 Bitcoin Cash	9.2%	24.5%	44.4%
 Litecoin	14.2%	47.8%	64.9%

#### 8 Dash มีนักพัฒนาเพียงไม่กี่คนและมีกิจกรรมค่อนข้างน้อยบน GitHub



ระบบการคลัง Dash ปัจจุบัน จ่ายเงินให้ 55 คน (และเติบโตอย่างรวดเร็ว) เพื่อทำโปรเจกต์ แบบ full-time และมีพวก part-time และผู้รับเหมาด้วยเหมือนกัน สำหรับข้อมูลเพิ่มเติมเข้าดูได้ที่ [www.dash.org/team](http://www.dash.org/team) The GitHub บางครั้งอาจใช้งานไม่ได้เนื่องจาก Dash Evolution กำลังได้รับการพัฒนาขึ้นในที่เก็บส่วนตัวเพื่อการแข่งขัน Code จะถูกเผยแพร่และโอเพ่นซอร์ส มาพร้อมกับผลิตภัณฑ์

#### 9 มันเป็น Ponzi Scheme เพราะว่า Masternodes ได้รับผลตอบแทนกลับคืนจากการลงทุนของพวกเขา



Masternodes ต้องสำรอง 1,000 Dash เป็นหลักประกัน และให้บริการเครือข่ายโดยเรียกใช้โหนดเต็มรูปแบบที่มีประสิทธิภาพ ในทางกลับกันพวกเขาได้รับ 45% ของรางวัลบล็อกที่จ่ายออกเมื่อมีการขุดบล็อกใหม่ ปัจจุบันนี้ให้ผลตอบแทนคืนประมาณ 8% ต่อปีสำหรับเจ้าของ Masternode ด้วยสกุลเงินส่วนใหญ่ 100% จะถูกจ่ายไปยังไมเนอร์คนที่ใช้มากสุดของรางวัลบล็อกบนไฟฟ้าและ mining ฮาร์ดแวร์ Dash รางวัลบล็อกถูกแบ่งเพื่อสนับสนุนไมเนอร์, ผู้ดำเนินงาน Masternode และนักพัฒนาซอฟต์แวร์ ดังนั้นทั้งหมดนี้เป็นส่วนของระบบนิเวศน์ที่กระตุ้นระบบทางการเงินให้เติบโต

#### 10 มันก็เป็นแค่การตลาดแบบ Gimmick



Dash เป็นหนึ่งในนักประดิษฐ์ที่ใหญ่ที่สุดในวงการ cryptocurrency มันมีคุณลักษณะเฉพาะมากมายเช่น InstantSend PrivateSend, ระบบการกำกับดูแล, Masternode และระบบ DAO ที่ทำงานเป็นครั้งแรกของโลก มันทำกิจกรรมส่งเสริมการขายเพราะผู้คนน้อยมากในโลกที่จะคุ้นเคยกับพวกสกุลเงินเข้ารหัส พวกเราต้องการให้ทุกคนมีโอกาสที่จะได้รับรายได้จากโอกาสหลายประการของพวกเขาที่เหนือกว่าสกุลเงิน fiat

ระบบการให้รางวัลบล็อกที่เป็นเอกลักษณ์ของ Dash สำรองไว้ 10 % ของรางวัลบล็อกเพื่อสนับสนุนการพัฒนาของสกุลเงิน ส่วนใหญ่ไว้จ่ายให้กับนักพัฒนาซอฟต์แวร์เป็นจำนวนมากและอีกส่วนจะไว้ใช้ในกิจกรรมส่งเสริมการขาย เช่น การประชุมและการตลาด นี่เป็นข้อได้เปรียบที่สกุลเงินใหม่ ๆ ได้คัดลอกมาจาก Dash



Dash เป็น Cryptocurrency รุ่นต่อไปที่คล้ายกับ Bitcoin แต่มีการปรับปรุงให้ดีขึ้นมากมายเช่น InstantSend PrivateSend Masternodes ที่สร้างแรงจูงใจทางการเงินและระบบการกำกับตนเองแบบการกระจายอำนาจ

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม เข้าไปที่ [www.dash.org](http://www.dash.org)