# FSS iSmart FSS iSmart Digital & Innovative



# ตรวจสนุกาษพอร์ต OWDSMIUU Real Time เฉพาะที่ฟินันเซีย ไซรัส Broker No.1 Digital & Innovative







เริ่มใช้งาน 26 มิ.ย. 60 บน 🎾 Google play



# สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม 🌭 02-646-4571-9 www.fnsyrus.com





# สารบัญ

บทที่ 1: แนะนำ FSS iSmart Phase 23
1.1 บทเกริ่นน้ำ
1.2 เนื้อหาคู่มือการใช้งาน
บทที่ 2: แนะนำฟังก์ชันใหม่ใน Application4
2.1ข้อมูล TFEX4
2.2 Portfolio
2.2.1 แสดงเป็นรายบัญชี
2.2.2 แสดงเป็นรายหุ้น9
2.2.2.1 กราฟวงกลม9
2.2.2.2 กราฟรายหุ้น11
2.3 FSS Valuation12
วิธีการเลือก Sector14
2.4 Portfolio Health Check16
บทที่ 3: แนะนำฟังก์ชันที่มีการปรับเปลี่ยนใน Phase 219
3.1 เมนูบาร์ด้านล่าง
3.2 ผลลัพธ์ของการ Scan20
3.3 การตั้ง Advance Alert
วิธีการตั้งเตือน Advance Alert22
3.4 Investment Calendar

#### บทที่ 1: แนะนำ FSS iSmart Phase 2

#### 1.1 บทเกริ่นนำ

FSS iSmart เป็นแอปพลิเคชันที่เป็นเสมือนผู้ช่วยการลงทุนตลอด 24 ชั่วโมง โดยมีฟังก์ชันที่ใช้งานง่าย และตอบสนองความต้องการของนักลงทุนมากมายโดยใน Phase 2 นี้ บริษัทหลักทรัพย์ฟินันเซีย ไซรัส จำกัด (มหาชน) ได้มีการเพิ่มฟังก์ชันและปรับเปลี่ยนฟังก์ชันที่มีอยู่เดิมเพื่อตอบสนองความต้องการของนักลงทุน อาทิ เช่น นักลงทุนสามารถดู Portfolio ของตนเองได้แบบ Real Time, การตรวจเช็คสุขภาพหุ้นใน Portfolio ของนัก ลงทุน (Portfolio Health Check), การประมาณการค่าทางพื้นฐานต่างๆจากทางฝ่ายวิเคราะห์หลักทรัพย์ , การ เปลี่ยนการแสดงผลของปฏิทินหุ้นที่ดูได้ง่ายจิ้น และอื่นๆอีกมากมาย เพื่อทำให้นักลงทุนมั่นใจว่ามีเครื่องมือที่ ช่วยในการลงทุนที่มีประสิทธิภาพมากที่สุด



รูปที่1

## 1.2 เนื้อหาคู่มือการใช้งาน

คู่มือการใช้งานของ FSS iSmart Phase 2 จะเป็นการแนะนำและสอนวิธีการใช้งานฟังก์ชันใหม่ๆ และ จะมีการอธิบายว่าใน Phase 2 นั้นมีความแตกต่างจาก Phase 1 อย่างไร โดยแบ่งเป็น 3 หัวข้อ

หัวข้อที่ 1 จะเป็นการแนะนำ FSS iSmart Phase 2 ว่ามีอะไรใหม่ๆและมีการเปลี่ยนแปลงอะไรบ้าง

หัวข้อที่ 2 จะเป็นการอธิบายและวิธีการใช้งานฟังก์ชันที่มีเพิ่มเข้ามา อาทิ เช่น Real Time Portfolio, Portfolio Health Checkและอื่นๆ

หัวข้อที่ 3 จะเป็นการอธิบายฟังก์ชันที่มีปรับแต่งและเพิ่มเติมจากฟังก์ชันที่มีอยู่ในจาก Phase 1

### บทที่ 2: แนะนำฟังก์ชันใหม่ใน Application

#### 2.1 ข้อมูล TFEX

หลังจากที่ล็อกอินเข้าสู่แอปพลิเคชัน FSS iSmart แท็บ "Home" ของเมนู "iSmart" จะถูกใช้เป็นหน้า แรก (รูปที่2)



รูปที่2

โดยฟังก์ชันที่เพิ่มเติมเข้ามา คือ นักลงทุนสามารถดูข้อมูล TFEX โดยที่แตะไปที่คำว่า "TFEX" ตามรูป

ที่ 3





ซึ่งทางฝั่งซ้ายจะเป็นการแสดงผลเรียงตามการเปลี่ยนแปลงของราคาในรูปแบบเปอร์เซนต์ที่ เป็นบวกมาก ที่สุด 3 ตัวแแรก ส่วนทางฝั่งขวามือจะเป็นการแสดงผลเรียงตามการเปลี่ยนแปลงของ ราคาในรูปแบบเปอร์เซนต์ที่เป็นลบมากที่สุด 3 ตัวแรกเช่นเดียวกัน



#### 2.2 Portfolio

เป็นฟังก์ชันที่แสดงผลกำไรขาดทุนแยกเป็นรายบัญชีและหุ้นใน Portfolilo แบบ Real Time โดยมี วิธีการใช้งานคือการแตะไปที่รูปกระเป๋าที่มีคำว่า Portfolio ด้านล่าง ตามรูปที่ 4





#### 2.2.1 แสดงเป็นรายบัญชี

หลังจากที่แตะไปที่ Portfolio ทาง Application จะทำการแสดงผลกำไร ขาดทุนเป็นรายบัญชี ก่อน โดยแบ่งเป็นอีก 2 ส่วน

#### 2.2.1.1 กราฟวงกลม



รูปที่ 5

ทางด้านซ้ายมือจะเป็นกราฟวงกลมแสดงให้เห็นถึง Net Worth ของแต่ละรายบัญชีที่ นักลงทุนถืออยู่ โดยแบ่งสัดส่วน และแสดงเป็นสีอย่างชัดเจน รวมถึง เปอร์เซ็นต์กำไรขาดทุน ณ ขณะนั้น (Unrealized P/L) ของทุกบัญชีรวมกันใน Portfolio ของนักลงทุนที่จะแสดงอยู่ ตรงกลางของกราฟวงกลม

ส่วนทางด้านขวามือจะแสดง

- 1. ผลรวม Net Worth ของทุกบัญชี
- ผลรวมกำไรขาดทุน ณ ขณะนั้น ของทุกบัญชี (Unrealized P/L) ในรูปแบบของ ตัวเลขและเปอร์เซนต์
- ผลกำไรขาดทุน ที่เกิดขึ้นจริงจากการซื้อขายของทุกบัญชี (Realized P/L) ใน รูปแบบของตัวเลขและเปอร์เซนต์

#### 2.2.1.2 กราฟรายบัญชี



ทางด้านซ้ายมือจะเป็นกราฟที่แสดงผลกำไรขาดทุน ณ ขณะนั้น (Unreliazed Profit) ของแต่ละบัญชี โดยถ้าขาดทุน กราฟจะเป็นสีแดงและแสดงไปทางด้านซ้าย ถ้ากำไร กราฟจะ เป็นสีเขียวและแสดงไปทางด้านขวา

ส่วนทางด้านขวามือจะแสดง

- Net Worth ของแต่ละบัญชี และสัดส่วนของบัญชีนั้น เทียบกับบัญชีที่นักลงทุนมี ทั้งหมด
- ผลรวมกำไรขาดทุน ณ ขณะนั้น ของแต่ละบัญชี (Unrealized P/L) ในรูปแบบ ของตัวเลขและเปอร์เซนต์
- ผลกำไรขาดทุน ที่เกิดขึ้นจริงจากการซื้อขาย ของแต่ละบัญชี ( Realized P/L) ใน รูปแบบของตัวเลขและเปอร์เซนต์

นอกเหนือจากนี้ ถ้านักลงทุนเลื่อนหน้าจอไปทางด้านซ้ายมือ ระบบจะทำการแสดง วงเงินของแต่ละบัญชีตามรูปที่ 7



รูปที่ 7



#### 2.2.2 แสดงเป็นรายหุ้น

นักลงทุนสามารถเข้าไปดูผลกำไรขาดทุนของหุ้นแต่ละตัวได้ ตามรูปที่ 8 โดยการแตะบัญชีที่ต้องการจะดู



รูปที่ 8

โดยที่จะแบ่งเป็น 2 ส่วน



รูปที่ 9

ทางด้านซ้ายมือจะเป็นกราฟวงกลม แสดงผลรวมกำไรขาดทุนของบัญชีที่นักลงทุน เลือกโดยที่

Pie Chart จะแสดงสัดส่วนของมูลค่าหุ้นแต่ละตัว ณ ราคาตลาด เปรียบเทียบกับ มูลค่าหุ้นทั้งหมดที่อยู่ในบัญชี ส่วน Pie Chart ที่เป็นสีเทาจะเป็นมูลค่าหุ้นแต่ละตัว ณ ราคา ตลาด ที่น้อยกว่า 10 เปอร์เซนต์ของในบัญชีลูกค้า มารวมกัน

ส่วนสีจะแบ่งเป็น 2 สี ได้แก่

สีเขียว = มูลค่าหุ้นที่ได้กำไร ณ ขณะนั้น (Unrealized P/L)

สีแดง = มูลค่าหุ้นที่ขาดทุน ณ ขณะนั้น (Unrealized P/L)

นอกเหนือจากนี้ความเข้มของสีแดงและสีเขียวยังบ่งบอกให้เห็นถึงระดับมาก/น้อย ของกำไร/ขาดทุน ณ ขณะนั้น (Unrealized P/L)

ส่วนทางด้านขวามือจะแสดง

- 1. Net Worth ของบัญชีที่เลือก
- ผลรวมกำไรขาดทุน ณ ขณะนั้น ของบัญชีที่เลือก (Unrealized P/L) ในรูปแบบ ของตัวเลขและเปอร์เซนต์
- ผลกำไรขาดทุน ที่เกิดขึ้นจริงจากการซื้อขาย ของบัญชีที่เลือก ( Realized P/L) ในรูปแบบของตัวเลขและเปอร์เซนต์
- 4. วงเงินของบัญชีที่เลือก

#### 2.2.2.2 กราฟรายหุ้น

SCB (r)		
	Avail Vol	100,000
155.00	U.P/L	(%)-13.89
180.00		-2,500,000.00
180.00	R.P/L	0.00
PTT	Avail Vol	10,000
393.00	U.P/L	(%)+31.00 930.000.00
300.00	R.P/L	0.00



ทางด้านซ้ายมือจะเป็นกราฟที่แสดงผลกำไรขาดทุน ณ ขณะนั้น ( Unreliazed Profit) ของแต่ละหุ้นโดยที่จะเป็นกราฟเปรียบเทียบระหว่างกราฟมูลค่าหุ้น ณ ตอนที่ซื้อ กับ กราฟ มูลค่าหุ้น ณ ราคาตลาด โดยถ้าขาดทุนกราฟจะเป็นสีแดง ถ้ากำไรกราฟจะเป็นสีเขียว

ส่วนทางด้านขวามือจะแสดง

- 1. จำนวนหุ้นที่มีอยู่ในบัญชีที่เลือก
- ผลรวมกำไรขาดทุน ณ ขณะนั้น ของแต่ละบัญชี (Unrealized P/L) ในรูปแบบ ของตัวเลขและเปอร์เซนต์
- ผลกำไรขาดทุน ที่เกิดขึ้นจริงจากการซื้อขาย ของแต่ละบัญชี ( Realized P/L) ใน รูปแบบของตัวเลขและเปอร์เซนต์

นอกเหนือจากนี้ ถ้านักลงทุนเลื่อนหน้าจอไปทางด้านซ้ายมือ ระบบจะทำการ แสดง กราฟเชิงพื้นฐานต่างๆในบัญชีตามรูปที่ 11



รูปที่ 11

#### 2.3 FSS Valuation

เป็นฟังก์ชันที่นำค่าประมาณการเชิงพื้นฐานต่างๆที่ทางฝ่ายวิเคราะห์หลักทรัพย์ มาแสดงใน รูปแบบกราฟเพื่อให้นักลงทุนดูแนวโน้มคร่าวๆได้ โดยมีวิธีการเข้าใช้งานดังต่อไปนี้

1. แตะ "Info" ทาง เมนูหลักด้านล่างตามรูปที่ 12



รูปที่ 12

2. จากรูปที่ 12 แตะ FSS Valuation ตามรูปที่ 13



รูปที่ 13

3. ค่าประมาณการต่างๆจะถูกแสดงผล โดยที่แบ่งเป็นราย Sector ตามรูปที่ 14





#### วิธีการเลือก Sector



หน้าจอ Settingsจะปรากฎ ตามรูปที่ 15



••••• dtac 3G	4:44 PM	Ø 98% 📫
	Sectors	Done
	Cancel All	
ICT		~
PROP		~
AUTO		~
TRANS		~
FIN		~
IMM		~
ENERG		~
HELTH		~
MEDIA		~
STEEL		~
FOOD		~



ค่าตั้งต้นของระบบจะเลือกทุก Sector ไว้ แต่ถ้านักลงทุน ต้องการ เลือก หรือ ไม่ต้องการ Sector ไหน ให้แตะไปที่ Sector นั้นๆ ตามรูปที่ 16

••••• dtac 3G	5:18 PM	🖉 100% 🚍 🔸
	Sectors	Save
	Select All	
ICT		~
PROP		
AUTO		~
TRANS		
FIN		
IMM		
ENERG		~
HELTH		
MEDIA		~
STEEL		~
FOOD		~
	รูปที่ 16	



นอกเหนือจากนี้นักลงทุนสามารถแตะ "Select All" หรือ "Cancel All" เพื่อทำการเลือก หรือ ยกเลิก Sector ที่เลือกทั้งหมดได้ตามรูปที่ 17

••••• dtac 3G	4:44 PM	Ø 98% 💴	•••• dtac	3G 4	:44 PM	<b>0</b> 98% 💴
	Sectors	Done		S	ectors	Save
	Cancel All			Se	lect All	
ICT		~	ICT			
PROP		~	PROP			
AUTO		~	AUTO			
TRANS		~	TRANS			
FIN		~	FIN			
IMM		~	IMM			
ENERG		~	ENERG			
HELTH		~	HELTH			
MEDIA		~	MEDIA			
STEEL		~	STEEL			
FOOD		~	FOOD			
			รูปที่ 17	,		

ถ้านักลงทุนทำการตั้งค่าเรียบร้อยแล้ว ให้แตะ Save ทางด้านขวาบนเพื่อนบันทึกค่า

#### 2.4 Portfolio Health Check

เป็นฟังก์ชันที่ระบบจะตรวจสอบสุขภาพหุ้นใน Portfolio ของลูกค้า โดยที่ใน Phase นี้ จะตั้งเตือนการ ลงทุนในระยะสั้นก่อน โดยที่สูตรระยะสั้น ของ Portfolio Health Checkนั้นจะระบุอยู่ใน หัวข้อ Alert Settings ตามรูปที่ 18





รูปที่ 18

โดยที่สูตรต่างๆจะถูกเปิดไว้ ณ ตอนแรก ถ้าลูกค้าต้องการปิดสูตร Portfolio Health Check สามารถทำได้โดย แตะไปที่สูตรที่ต้องการปิด แล้วทำการแตะ Toggle ปิด ตรงบัญชีที่ต้องการตามรูปที่ 19

TRUE-H 4G 7:58 PM  Stock Market Advar	✓ ¥ 44% ■ •	••०० TRUE-H 4G 1:04 P FSS : ทุ้นกำไรเดิบ	พ ≁ ≵ 45% ∎⊡• โตที่ราคาลงต่ำ	••••० TRUE-H 4G 1:04 F FSS : ทุ้นกำไรเติบ	PM ⊀ ≵ 45%∎ เโตที่ราคาลงต่ำ
Today Volume Jump	1	All Stock in SET	$\bigcirc$	All Stock in SET	$\bigcirc$
3-Day Volume Jump		Portfolios		Portfolios	
CD Portfolios		3765237		3765237	$\bigcirc$
Day Volume Jump  Favorites Portfolios	$\langle \rangle$	3765230		3765230	
1-Month Foreign Big Buy	Z F	avorites		Favorites	
1-Month Foreign Big Sell	×.	Favorite 1	$\bigcirc$	Favorite 1	$\bigcirc$
New High in 10 Day	$\langle \rangle$	Favorite 2	$\bigcirc$	Favorite 2	$\bigcirc$
New High in 1 Month	0	Favorite 3	$\bigcirc$	Favorite 3	$\bigcirc$
Pavorites Portfolios	~	Favorite 4	$\bigcirc$	Favorite 4	$\bigcirc$
New High in 3 Month Preventes Portfolios	$\triangleleft$	Favorite 5	$\overline{\mathbb{O}}$	Favorite 5	Ō
New High in 6 Month Pavorites Partfolios	$\triangleleft$	Favorite 6	$\overline{\bigcirc}$	Favorite 6	
FSS 🔄 🗗 🗰	My Corner	Cancel	Save	Cancel	Save

รูปที่ 19

เมื่อหุ้นใน Portfolio เข้าเงื่อนไขสูตรต่างๆของ Portfolio Health Check ที่ถูกเปิดไว้ ทางระบบจะทำ การเตือน ตามข้อความดังรูปที่ 20



รูปที่ 20

#### บทที่ 3: แนะนำฟังก์ชันที่มีการปรับเปลี่ยนใน Phase 2

#### 3.1 เมนูบาร์ด้านล่าง

ใน Phase 2 ได้มีการ เพิ่มเมนู Portfolio ในแท็บเมนูบาร์ด้านล่าง ตามรูปที่ 21



รูปที่ 21

และได้ย้ายเมนู

More เข้าไปในเมนู M y Corner ตามรูปที่ 22





รูปที่ 22

#### 3.2 ผลลัพธ์ของการ Scan

ใน Phase 1 การแสดงผลลัพธ์ของการ Scan จะแสดงผลแค่ในรูปแบบ ของ Heat Map อย่างไรก็ตาม ในเฟส 2 การแสดงแสดงผลลัพธ์จะมีเป็น 2 รูปแบบ ได้แก่ 1.รูปแบบของกราฟ และ 2. Heat Mapตามการ เปรียบเทียบในรูปที่ 23







โดยใน Phase 2 นักลงทุนสามารถเลือกการแสดงผล ได้ทั้ง 2 รูปแบบ โดยการแตะ 🕮 หรือ **=**ทางด้านซ้าย บน

21



#### 3.3 การตั้ง Advance Alert

ใน Phase 1 นักลงทุนสามารถตั้ง Alert จากสูตร Scan ที่อยู่ในแอปพลิเคชันได้ แต่การตั้งเตือนจะ เกิดขึ้นทุกครั้งเมื่อมีหุ้นตัวใดตัวหนึ่งในตลาด เข้าเงื่อนไขในสูตร Scan ระบบจะทำการแจ้งเตือนทันที แต่ใน Phase 2 นักลงทุนสามารถเลือกหุ้นที่จะให้ทำการตั้งเตือนตามสูตร Scan ได้

#### วิธีการตั้งเตือน Advance Alert

มีขั้นตอนดังต่อไปนี้

1. แตะที่เมนู "Scanner" ตามรูปที่ 24



- 2. แตะหัวข้อ Scanner ที่ต้องการเลือก
- เลื่อนหัวข้อสูตรไปทางซ้าย แล้วรูปลำโพงจะปรากฏตามรูปที่ 25





รูปที่ 25

- 4. แตะที่ลำโพงและหน้าจอที่ให้เลือกหุ้นที่จะให้ตั้งเตือนจะปรากฏตามรูปที่ 26 โดยแบ่งเป็น
  - Market Stocks = ตั้งเตือนหุ้นที่มีอยู่ทั้งหมดในตลาดเมื่อเข้าเงื่อนไขสูตร Scan ที่ เลือก
  - Portfolio = ตั้งเตือนหุ้นที่อยู่ใน Portfolio ของนักลงทุนเมื่อเข้าเงื่อนไขเงื่อนไขสูตร
    Scan ที่เลือก
  - Favorite = ตั้งเตือนหุ้นที่อยู่ใน Favorite ของนักลงทุนเมื่อเข้าเงื่อนไขเงื่อนไขสูตร
    Scan ที่เลือก





5. แตะเปิด Toggleทางด้านขวามือเพื่อเลือกว่าจะให้ตั้งเตือนหุ้นที่อยู่ในเกณฑ์ไหนตามรูปที่

27

<b>0</b> 100%				
Debt Growth with ROA				
$\bigcirc$				
$\bigcirc$				
Save				

- รูปที่ 27
- 6. กด Save
- 7. การแสดงผลจะปรากฏตามรูปที่ 28





รูปที่ 28

#### 3.4 Investment Calendar

ใน Phase 1 จะแสดงปฏิทินหุ้นเป็นรูปแบบ ไฟล์ PDF อย่างไรก็ตามใน Phase 2 ระบบได้แสดงผลใน รูปแบบปฏิทินตามรูปที่ 29



รูปที่ 29

นอกเหนือจากนี้ นักลงทุนสามารถดูรายละเอียดได้โดยการแตะไปที่วันที่ ที่มีจุดสีส้ม เพื่อให้ระบบ แสดงว่าในวันที่นักลงทุนเลือกมีเหตุการณ์อะไรที่เกิดขึ้นกับหุ้นตัวไหนบ้าง โดยจะแสดงผลด้านล่างของหน้าจอ ตามรูปที่ 30





อีกทั้งนักลงทุนยังสามารถแตะดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้ โดยการแตะทางด้านล่างของหน้าจอแล้ว หน้าจอจะแสดงรายละเอียดตามรูปที่ 31



รูปที่ 31



