

Short Keys ของ Stellarium 0.12

วันและเวลา			แสดง		
J	ลดความเร็ว		.	เส้นศูนย์สูตร	Equator line
K	ใช้ความเร็วปกติ		,	เส้นสุริยวิถี	Ecliptic line
L	เพิ่มความเร็ว		;	เส้นเมริเดียน	Meridian line
Shift + J	ลดความเร็วเล็กน้อย		A	บรรยากาศ	Atmosphere
Shift + L	เพิ่มความเร็วเล็กน้อย		B	เส้นขอบเขตกลุ่มดาว	Bountaries
7	ตั้งอัตราการเคลื่อนที่เป็น 0		C	เส้นกลุ่มดาว	Constellation lines
8	ตั้งเวลาเป็นปัจจุบัน		E	กริดศูนย์สูตร	Equatorial grid
-	ลบ 1 วัน Solar day		F	หมอก	Fog
=	เพิ่มขึ้น 1 วัน Solar day		G	พื้น	Ground
[ลดลง 1 สัปดาห์ Solar week		I	รูปเนบิวลา	Nebulas images
]	เพิ่มขึ้น 1 สัปดาห์ Solar week		N	วัตถุในห้วงอวกาศลึก	Nebulas
Ctrl + -	ลดลง 1 ชั่วโมง Solar hour		O	วงโคจรดาวเคราะห์	Planet orbits
Ctrl + =	เพิ่มขึ้น 1 ชั่วโมง Solar hour		P	ชื่อดาวเคราะห์	Planets labels
Alt + -	ลดลง 1 วัน Sidereal day		Q	ทิศ	Cardinal points
Alt + =	เพิ่มขึ้น 1 วัน Sidereal day		S	ดาวฤกษ์	Stars
Alt + [ลดลง 1 สัปดาห์ Sidereal week		Alt + S	ชื่อดาวฤกษ์	Stars labels
Alt +]	เพิ่มขึ้น 1 สัปดาห์ Sidereal week		R	ภาพกลุ่มดาว	Constellation art
มุมมองกล้อง			V	ชื่อกลุ่มดาว	Constellation labels
Ctrl + O	มุมมองกล้อง	Ocular View	Z	กริดอัลตาซิมูท	Altazimuth grid
Ctrl + B	เป้าเล็ง	Telrad sight	F11	โหมดเต็มจอภาพ	Full-screen mode
ดาวเทียม			Ctrl + Shift + H	พลิกภาพแนวนอน	Horizon
Ctrl + Z	แสดงดาวเทียม	Satellite Hints	Ctrl + Shift + V	พลิกภาพแนวตั้ง	Vertical
Alt + Z	ตั้งค่าดาวเทียม	Satellites configuration	Shift T	เส้นทางเดินของดาวเคราะห์	

การเคลื่อนที่ และการเลือก			หน้าต่าง	
/	ซูมอิน		F1	ตัวช่วย
T	ติดตามวัตถุ	Track Object	F2	การตั้งค่า
\	ซูมเอาท์		F3	ค้นหา
Space bar	จับไว้กลางจอภาพ		F4	ตั้งค่าการมองเห็น
Ctrl + G	ตั้งค่าเป็น Home planet		F5	ตั้งวันที่และเวลา
Left Click	เลือกวัตถุ		F6	ตั้งสถานที่สังเกตการณ์
Right Click	เคลียร์การเลือกวัตถุ		F7	Shortcuts Windows
Page Up/Down	ซูมอิน/ซูมเอาท์		อื่น ๆ	
Ctrl + Up/Down	ซูมอิน/ซูมเอาท์		Ctrl + M	เลือกขาตั้งกล้อง อีเควทอเรียล/อัลตาซิมูท
Arrow keys & Left mouse drag	แพนหน้าจอ		Ctrl + Q	ปิดโปรแกรม
			Ctrl + S	บันทึกภาพหน้าจอ
			Ctrl + T	ปิดแถบเครื่องมือ