

การตั้งค่าข้อมูลตัวเลือกภายในโทรทัศน์ Hotel

> บางเมนูอาจจะไม่รองรับ ขึ้นอยู่กับรุ่นและพื้นที่ การเข้าเมนูนี้ , กดปุ่ม MUTE → 1 → 1 → 9 → ENTER IP ออกจากเมนูนี้ : ปิดแล้วก็เปิดเครื่องโทรทัศน์อีกครั้ง

No	Hotel TV Function			Description	
NO	Category		initial value	Description	
1	Hospitality Mode		Standalone	เลือกโหมดโทรทัศน์ Hotel (Standalone / Interactive)	
2	SI Vendor		OFF	เลือก SI Vendor	
		Power On Channel EN	Last Saved	การตั้งค่าเริ่มต้น ซึ่งจะถูกนำมาใช้เมื่อโทรทัศน์ถูกเปิด - User Defined : อางอิงการตั้งค่ากำหนดสำหรับการเปิดช่อง ทางประเภทซอง - Last Saved : อ้างอิงการตั้งค่าที่นันทึกไว้ล่าสด	
		Power On Channel	1	โทรทัศน์จะเปิดช่องนี้โดยเฉพาะ	
3	Power On	Channel Type	ATV	ให้คำอุธิบายของประเภทซ่องทางในการเปิดซ่องทางเลือก เลือกซองอุฆาล็อกหรือติจิตอลและการเลือกเสาอากาศ (อากาศ หรือเคเบิ้ล)	
		Power On Volume EN	Last Saved	การตั้งค่าระดับเสียงเริ่มต้น ซึ่งจะถูกนำมาใช้เมื่อโทรทัศบ์ถูกเปิด ในครั้งตอไป - User Defined : กำหนดการดั้งค่าโดยผู้ใช้กำหนดไว้สำหรับ การเปิดเสียง - Last Saved : ใช้การตั้งค่าที่บันทึกไว้ล่าสด	
		Power On Volume	10	ปริมาณระดับเสียงเมื่อเปิดโทรทัศน์	
		Min Volume	0	ปริมาณระดับเสียงต่ำสุดที่ผู้ใช้สามารถตั้งค่าได้	
		Max Volume	100	ปริมาณระดับเสียงสงสดที่ผู้ใช้สามารถตั้งค่าได้	
		Power On Source	TV	เลือกแหล่งที่มาของ Input เมื่อโทรทัศน์ถกเปิดในขั้นต้น	
		Power On Option	Last Option	Power On (AC Power On) Option - Standby : Stand-By Mode - Power On : Power On - Last Option : Last Power On State	
4	Channel	Channel Setup		ผู้ใช้สามารถตั้งค่าตัวเลือกช่อง เช่น Auto Tunning, Manual Tunning, คู่มือตั้งค่าเสาอากาศ	
		Channel Editor		ตัวเลือกสำหรับแก้ไขชื่อช่อง, จำนวนและการตั้งค่าวิดีโอเสียง สำหรับช่องทางในรายชื่อช่อง	
		Mixed Channel Map	ON	ผสุมสาขอากาศและช่องเดเบิ้ล (สำหรับรุ่นของประเทศฮ่องกง เทานั้น) ON สามารถรับชมทางผ่าน Channel Map ได้ตั้งสาขอากาศหรือเดเบิ้ล OFF : สามารถรับชมทางผ่าน Channel Map ไดโดยเลือกไดเฉพาะ สาขอากาศหรือเดเบิ้ลอยางโดยนางหนึ่ง	
		Dynamic SI	OFF	Off: ไม่มีการตรวจสอบข่องข้อมูลของโปรแกรม DTV, การแก้ไข ช่อง DTV ที่สามารถเขาถึง, แต่ของโปรแกรม addiional หมายเลข อัพเดรตลัดโนมัติจะไม่สนับสนุน ON : มีการตรวจสุดบช่องข้อมูลของโปรแกรม DTV การแก้ไขช่อง DTV ไม่สามารถเขาถึง	
		Channel Rescan Message	ON	นี่คือตัวเลือกการแสดงสำหรับข้อความ OSD ที่ปรากฏขึ้นเมื่อผู้ใช้ กำหนดคาชอมูลจำเพาะของรูปแบบ Hoiel, ตัวเลือกนี้จะกำหนด วาจะเปิดไชงามรายการที่มีการค้าเป็นการแจพาะหลังจากการขึ้นขัน ผู้ใช่เมื่อขอความแจงเดือุบจะปรากฏขึ้นไขณะที่ชอก้าหนดของ ประเทศที่มีการกำหนดคา On – เมื่อไหราศักน์มีเหตุการณ์สำหรับการตั้งคำการเปลี่ขนแปลง เพราะจากขอมูลจำเพาะของประเทศนี้จะแสดงบนหน้าจอ Off – เมื่อไหราศักน์มหตุการณ์สำหรับการซี้เจกการเปลี่ขนแปลง เพราะจากของประเทศนี้จะแสดงบนหน้าจอ	

No		Hotel TV Function		Description	NIT	Hotel TV Function			Description
NO	(Category	initial value	Description	NO		Category	initial value	Description
5	MyChannel	MyChannel En	OFF	ตั้งค่าฟังก์ชั่น My Channel ON/OFF			7610 Priority AV	1	ถ้า Jack Priority ถูกตั้งค่า, เมื่อเสียบ Jack แหล่งจ่ายสัญญาณที่ สอดคล้องกันจะถกตั้งค่าโดยอัตโนมัติ, ตามความสำคัญ
		Picture Menu Lock	OFF	ผูเชงานสามารถดงคารูปแบบชองทางสำหรบคนหา เปิดหรือปิดการใช้ง้านเมนูรูปภาพ			7610 Priority PC	2	ถ้า Jack Priority ถูกตั้งค่า, เมื่อเสียบ Jack แหล่งจ่ายสัญญาณที่
6	Menu OSD	Menu Display	ON	ON : แสดงหน้าจอเมนูหลัก OFF : ไม่แสดงหน้าจอเมนูหลัก		F ()	7610 Priority HDMI	3	สอดคลองกบจะถูกดงคาไดขอดในมต, ตามความสำคญ ถ้า Jack Priority ถูกตั้งคำ, เมื่อเสียบ Jack แหล่งจ่ายสัญญาณที่ สอดอลองกับอากอั้งอาโอขอัดโบบัลิ ตามความสำคัญ
		Channel Menu Display	OFF	ON : แสดงเมนูซ่อง OFF : ไม่แสดงเมนูซ่อง (สำหรับรุ่นของประเทศฮองกงเท่านั้น)	10	Device	7610 AV Option	AV1	เลือกแหล่งจายสัญญาณ RJP AV (การเลือกแหล่งจายสัญญาณ ขึ้นอยู่กับรุ่น)
				ด้านหน้าแผงควบคุมการทำงาน (คียท้องถิ่น) on/off			RJP HDMI Option	HDMI1	เลือกแหล่งจ่ายสัญญาณ RJP HDMI (การเลือกแหล่งจ่ายสัญญาณ ขึ้นอยู่กับรุ่น)
7	Operation	Panel Button Lock	Unlock	- Unlock : ปลดล้อคคอทงแนง - Lock : ลือคดีข์ทั้งแนง - OnlyPower : ล็อคดีข์ทั้งแนงขกเว้นดีข์แนงไฟฟ้า - Menu/Source : ล็อคดับทั้งแนงขกเว้นดีข์ (Local key) คุณ ขามวายพรายที่เข้ เสียง / พร. พร			Sound Bar Out	OFF	On : เสียงลำโพงของโทวทัศน์จะไม่มีเสียง, เสียงจะออกมาผ่านช่อ ตอ HDMI, คุณจะตองเชื่อมตอ Sound Bar ที่จะได้อินเสียง (รุ่น HB690 : HDMI) Off : เสียงจะออกมาผ่านลำโพงของโทวทัศนโดยปกติ
			Manual	สามารถการบับเพอง เฉลง->-, ออง->-, พลกอนเบพ. องเกราะหารการคน เลือกวิธีอัพเดรตข้อมูลนาฬิกา - Manual : ใช้ข้อมูลนาฬิกาจากช่องทาง DVB หรือคู่มือการตั้งค่า			Video out	ON	วิดีโอโทรทัศน์ออก On / Off สนับสนุนเพียงโหมด RF และโหมด AV (สำหรับรุนของประเทศฮองกงเท่านั้น)
8 Clock	Clock			นาฬิกาเมื่อโทรทัศน์อยู่ในโหมด stand-alone - TTX : ดูมือการตั้งคานาฬิกา (กับการอัพเดรตจากข้อมูล TTX) WakeUp : ประเภทเครื่องงับเวลาเป็นโหมด WakeUp, ตั้งค่า เฉพาะเวลาสำหรับโทรทัศน์ที่จะเปิดเครื่องโดยอัตโนมติ		11 External Source	USB Media Mode	Default	เมื่อ USB ถูกเชื่อมต่อกับไทรทัศน์ – Default : หน้าต่างป้อปอัพจะปรากฏขึ้น – Automatic : เข้าไปเนื้อหาเมนู USB โดยอัตโนมัติ – Disable : หน้าต่างป้อบอัพทั้งหมดจะไม่มีเมนูปรากฏขึ้น
		Timer Type	WakeUp	Onon - ประมาททางรงของสถายในเมลา On และ On, พงศา โทรทัศนที่จะเปิดด้วยด้วมันเอง หรือปิดโดยอัตโนมัติในเวลาที่ กำหนด (สำหรับรุ่นของประเทศฮ่องกงเท่านั้น) สำหรับการส่งออกเพลงจากเครื่องเล่น mp3/audio ผ่านทางแหล่ง	11		11 External Source	External Source Banner	ON
9 Music Mode	Music Mode AV OFF จ่ายสัญญาณ XV โกกูน, เมื่อคุณได้ยินเสียงจากเครื่องเลนผ่าน โทรทัศมนุมในขณะที่ไม่มีสัญญาณวิดีโอ, แสงไฟของไทรทัศน์บังคง มีเหลืออยู, เมื่อเพิ่มสัญญาณวิดีโอโทรทัศน์ก็จะทำงานตามปกติ				Auto Source	OFF	เการ์านสารงสมอน (การ์านสารงสอนสุภายนอกมีการเชื่อนุลอกับโทรทัศน, โทรทัศ จะระบุโดยอัดโนมัติและสลับไปอังแหลงจายสัญญาณ PC : ระบุ PC Input (ดยอัตโนมัติเพียงอย่างเดียว Ora : ปลบเหล่วงว่าโดยสอี่(มนัติเพียงอย่างเดียว Ora : ปลบเหล่วงว่าโดยสอี่(มนัติเพียงอย่างเดียว)		
	Music Mode	Music Mode PC	OFF	สำหรับการสงออกเหลงจากเครื่องเลน mp3/audio ผามทุงแหลง จายสัญญาย PC Input, เมื่อคุณไดยันเสียงจากเครื่องเลนผาม โทรทัศนเมไหขณะที่ไม่มีสัญญาณวิดีโอ, แสงไฟของไทรทัศนย์อัดจ มีเหลืออยู่, เมื่อเพิ่มสัญญาณวิดีโอโทรทัศนก็จะทำงานตามปกติ			Anynet+Return Source	Power On Src	Chi - บานสาหรารเอาออสานสสา ตั้งคำกลับแหล่งจ่ายหลังจากปิด Anynet+ Power On Src : เกินปีไปไปตี Src Last Source : ยอนกลับไปครั้งล่าสุด Sourc
		Music Mode Comp	OFF	สำหรับการส่งออกเพลงจากเครื่องเล่น mp3/audio ผ่านทางแหล่ง จำยลัญญาณ Componen Input, เมื่อคุณได้มินสัตงจากเครื่อง เลนผานโทรทัศน์แม่ในชุณะที่ไม่มีสัญญาณวิดีโอ, แสงไฟของ โทรทัศน์มีจะหงมีเหลืออยู, เมื่อเพิ่มสัญญาณวิดีโอโทรทัศน์ก็จะ ทำงานตามปกติ	12	Bathroom Speaker	Sub Amp Mode	2	ทำหนดโหมดการดำเนินงานของ Sub Amp - 0 : เปลี่ยนฟังก์ชั่นปีด Sub Amp (ปิด PWM) - 1 : กำหนดปริมาณ Sub ตามการควบคุมของเสียงหลัก, นั้นดีอ ปริมาณ Sub จะถูกกำหนดตามการเปิดเสียงตัวสุดและสูงสุด 0 : ถ้างหนดปริมาณ Sub จะถูกการนี้การการเปิดเสียงตัวสุดและสูงสุด
		Music Mode Backlight	OFF	Backlight On / Off ตัวเลือกในโหมดเพลงเพื่อประหยัดพลังงาน			Sub Amp Volume	6	- 2 . การแลง 3.ม เฉพาะสถุด 1 การเรา เขา มายาม Battroom ระดับเสียง Sub Amp ในสภาวะเริ่มต้น

۲

No		Hotel TV Function		Description
INO		Category	initial value	Description
18	Widget	Widget Mode	OFF	โหมด Widget On และ Off
		Solution Type	Vendor Server	เลือกประเภทการแก้ปัญหา (ขึ้นอยู่กับรุ่น - เซิร์ฟเวอร์ของผู้ชาย, เซิร์ฟเวอร์ SINC)
		Server URL Setting	-	การตั้งค่าเซิร์ฟเวอร์ URL
		License Server IP Setting	-	การตั้งค่าเซิร์ฟเวอร์ IP
		IPTV Mode	OFF	ใช้โหมด IPTV (ขึ้นอยู่กับรุ่น - เฉพาะรุ่น IPTV ที่สนับสนุนเท่านั้น)
		Virtual Standby	OFF	ใช้ไหมด Virtual Standby หรือไม่ เมื่อโหมด Virtual Standby เป็น On, การไช้พลังงานโทรทัศน์จะเป็น 9.5W ถึง 17.4W (ขึ้นอยู่กับขนาดนิ้วของโทรทัศน์)
		Room Num Setting	-	ตั้งค่า Room Num
19	Door Eye	Door Eye Mode	OFF	ฟังก์ชั่นตาประตู On และ Off (สำหรับรุ่นของประเทศฮ่องกง)
		Door Eye Source	AV1	เลือกแหล่งจ่ายสัญญาณที่จะแสดงภาพประตู (ตัวเลือกแหล่งจ่าย สัญญาณขึ้นอยู่กับรุ่น)
		Prompt OSD	ON	โหมด OSD Prompt On และ Off On : OSD จะถามคุณว่า ถ้าคุณต้องการ output จะปรากฏขึ้น - ถ้าคุณกด Yes ภาพประตูจะถูกแสดงในหน่าจอ PIP หรือ Full Screen - ถ้าคุณกด No ฟังก์ชั่นตาประตูจะไม่ทำงาน Off : OSD จะไม่ปรากฏและเปลี่ยนอัตโนมัติเพื่อให้ PIP หรือ ชนาด Full Screen
		Source Return Time	7s	การตั้งค่าเวลาที่จะตัดสินใจว่านานแค่ไหนจะแสดงภาพประตู (3 วินาที ~ 20 วินาที)

AL.		HOLEI I V FUNCTION		Description
INO		Category	initial value	Description
20	Service	Self Diagnosis for TV	-	กดเมนู Self Diagnosis (การวินิจฉัยด้วยสนเอง) - ทดสอบรูปภาพ : ใช้เพื่อตรวจสอบปัญหาของภาพ ถ้าปัญหา ปรากฏอยู่ในภาพ เลือก YES และปฏิบัติตามคำแนะนำบนทนาจ - ทดสอบเสียง : ให้เสียงเหลงข้างในตรวจสอบปัญหาเสียง หาก ปัญหาเกิดขึ้นในระหวางการทดสอบ เลือก YES และปฏิบัติตามคำ แนะนำบนหนาจอ
		Self Diagnosis for HTV	-	เมนูเซ็คพังก์ชั่น HD ในรายการการดำเนินการด้านล่าง OSD แสดงการตั้งค่าของผู้ขาย STB SI : SI Name OK / Failure Bathroom AMP : OK / Failure RCT : OK / Failure
		SW UPGRADE		อัพเดรตชอร์ฟแวร์โดยใช้พังก์ชั่น USB
		Service Pattern	OFF	ฟังก์ชั่นเหมือนกันกับรูปแบบบริการ SVC
		TV Reset	-	Factory Reset

DIGITAL PLUS PULSE

Licence

SIS TheaterSound

สเปค Wall Mount Kit ตามมาตรฐาน VESA

Wall Mount Kit ไม่ได้ถูกจัดไว้ไห้ ในกรณีนี้เป็นอุปกรณ์แยกจำหน่าย การติดตั้ง Wall Mount ต้องติดตั้งบนผนังแข็งแรงที่ตั้ง ฉากกับพื้น ควรติดตอตั้วแทบจำหนายใกล้บ้านคุณในการติดตั้ง หากทำการติดตั้งบนเพดานหรือฝาผนังที่เบนเอียง อาจทำไห้ โทรทัศน์ตกหลน และทำไฟได้รับบาดเจ็บอยางรุนแรงตอบุคคล

- ขนาดมาตรฐานสำหรับติดตั้ง Wall Mount Kit ดังแสดงในตาราง
- เมื่อซื้อ Wall Mount Kit ของขัมซุง จะได้รับคู่มือการติดตั้ง Wall Mount โดยละเอียด และชิ้นส่วนประกอบที่จำเป็นใน การติดตั้ง ซึ่งจัดเตรียมไว้แล้วใน Wall Mount Kit
- ห้ามใช้สกรูที่ไม่สอดคล้องกับสเปคสกรูตามมาตรฐาน VESA ที่กำหนดไว้
- > ท้ามใช้สกรูที่ยาวกว่าขนาดมาตรฐาน หรือไม่เป็นไปตามสเปคตามมาตรฐาน VESA ที่กำหนดไว้ สกรูที่ยาวเกินไปอาจ ทำให้โทรทั้ศน์ได้รับความเสียหาย
- ≻ สำหรับสเปคตามมาตรฐาน VESA ที่ใช้ในการติดตั้ง Wall Mount นั้น ความยาวของสกรูจะแตกต่างกันไปขึ้นอยู่กับ สเปคของ Wall Mount
- ≻ อย่ายึดสกรูแน่นจนเกินไปเพราะอาจทำให้เกิดความเสียหายต่อผลิตภัณฑ์หรืออาจทำให้โทรทัศน์ตกหล่น อันนำไปสู่การ ้ได้รับบาดเ^{จ็}บต่อบุคคลได้ ซึ่งบริษัทชัมซุงจะไม่รับผิดชอบใด ๆในกรณีที่เกิดอุบัติเหตุเช่นนี้
- ≻ บริษัทซัมซุงจะไม่รับผิดชอบใดๆในกรณีผลิตภัณฑ์ได้รับความเสียหายหรือบุค่คลได้รับบาดเจ็บอันเนื่องมาจากการ ติด ตั้ง Wall Mount ที่ไม่ได้มาตรฐานตามมาตรฐาน VESA และไม่ใช้สเปค Wall Mount ตามมาตรฐานที่กำหนด หรือผู้ใช้ ไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำในการติดตั้ง Wall Mount
- > ห้ามติดตั้งโทรทัศน์เอียงมากกว่า 15 องศา
- > ในการยึดโทรทัศน์กับผนัง ควรใช้คน 2 คนในการติดตั้ง



Ń	ห้ามติดตั้ง Wall Mount Kit ขณะที่เปิดโทรทัศน์ เพราะอาจทำให้ได้รับบาดเจ็บจากการโดนไฟดูดได้
/1\	ทามดดดง Wall Mount Kit ขณะทเบตเทรทคน เพราะอาจทาเหเตรบบาตเจบจากการเดนเพตูดเด

۲

No		Hotel TV Function		Description	
INO	Category initial valu			Description	
13	Eco Solution	Energy Saving	OFF	คุณลักษณะนี้เป็นการปรับความสว่างของโทรทัศน์เพื่อที่จะลด การไซพลังงาน - Off: ปัดพังก์ชั่นการประหยัดพลังงาน - Low : ตั้งค่าโหรทัศน์ไซ้โหมดประหยัดพลังงานด่า - Mcdium : ตั้งค่าโทรทัศน์ไซ้โหมดประหยัดพลังงานปานกลาง - High : ตั้งค่าโทรทัศน์ไซ้โหมดประหยัดพลังงานสูง	
		Welcome Message	OFF	แสดงข้อความยินดีต้อนรับ " Welcome "	
	Logo/ Message	Edit Welcome Message	-	แก้ไขข้อความยินดีต้อนรับ	
14		Hospitality Logo	OFF	ผู้ใช้สามารถตั้งค่าปิดการแสดงโลโก้ หรือกำหนดชนิดไฟล์โลโก้ (BMP/AVI) (ไม่สามารถใช้งานได้ในเวลาเดียวกันที่มีข้อความ " Welcome ")	
		Hospitality Logo DL	-	ดาวน์โหลดไฟล์โลโก้จาก USB ไปที่โทรทัศน์	
		Logo Display Time	5 second	ตั้งเวลาแสดงโลโก้ (3/5/7 วินาที)	
		Clone TV to USB	-	คัดลอกค่าจากโทรทัศน์ไปที่ USB	
		Clone USB to TV	-	คัดลอกค่าจาก USB ไปที่โทรทัศน์	
15	Cloning	Setting Auto Intialize	OFF	เมื่อตั้งค่าเริ่มตั้นอัดโนมัติจะถูกตั้งค่าเป็น On และการใช้พลังงาน จะถูกปัดและเปิด ที่วิชพลังงานหลักจะถูกปัดและเปิด ข้อมูลจะถูก เรียกตืนไปยังค่าที่คัดลูอกไว ถ้าไม่มีการดัดลอก ค่าเริ่มตนที่ถูกตั้ง ค่าเป็น On จะถูกละเวน และการดำเนินการจะเป็นเชนเดียวกับการ ตั้งค่าเริ่มต้นอัดโนมัติจะถูกตั้งค่าเป็น Off	
		REACH Server update Time	1hour	Stand-by REACH Server จะเกิดขึ้นตามการตั้งค่าเวลา	
		REACH Update Immediate	OFF	โทรทัศน์จะเข้าถึง REACH Server หลังจาก 1 นาทีในโหมด Stand-by	
	10	REACH	REACH Server Channel	87	ตั้งค่าเริ่มต้นข่องทางสำหรับ REACH Server - None : หลังจากสแกนอัตโนมัติ เปิดเข้าใช้งาน REACH Server - Chanel Value : เปิดเข้าใช้งาน REACH Server บนซ่องทาง ที่เลือก
10	Server	REACH Server Version	0000	แสดง REACH Server Version ของโทรทัศน์ที่ใช้	
		REACH Server Group ID	ALL	ใช้ REACH Server ID สำหรับปฏิบัติการชุดเฉพาะ SIRCH	
		S-LYNK REACH	OFF	ตั้งค่าว่าจะใช้พังก์ชั่น REACH Function	
		S-LYNK REACH Volume	ON	S-LYNK REACH ระดับ On และ Off	
		TICKER	OFF	Ticker On ແລະ Off	
		Network Setup	-	ตั้งค่า IP address ที่จะสร้างการเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ต	
17	Network	Hotel ID Setting	-	ตั้งค่า Hotel ID	
		Apps Edit	-	เข้าไปที่เมนู App Download	

Specifications

Items		Specification	Comment
TV System		PAL, NTSC, DTMB(Hong Kong), DVB-T/C(Other region)	
	Speaker out	10W x 2	
Audio out	Variable Audio	4W mono 8 ohm SPK	Phone Jack output BTL Sound output
	Digital audio out	Optical	
	Component	Y, Pb, Pr, Audio-L/R	
	PC	D-sub, Audio-L/R	
Innut	A/V	Audio Video Jack	
mpar	НДМІ	Compatible with the HDMI Specifications	
	Antenna	75 ohm Unbalanced, Din Jack, F Jack	
Data	DATA	RJ-12	
Dala	RJP	RS232	
Operating tempe	erature	10°C ~ 40°C (50°F ~ 104°F)	
Operating Humi	dity	10% ~ 80%	non-condensing
Storage Temper	ature	-20°C ~ 45°C (-4°F ~ 113°F)	
Storage Humidit	ty	5% ~ 95%	non-condensing

≻ การออกแบบและสเปค อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

> สำหรับข้อมูลเกี่ยวกับแหล่งจ่ายไฟและอื่น ๆที่เกี่ยวกับการใช้พลังงาน ให้อ้างอิงที่ฉลากที่ติดมากับตัวผลิตภัณฑ์

Â