

# GYGAR



## S-40+ | S-50S | S-40W+ PROJECTOR S+ SERIES



3LCD Technology  
ด้วยเทคโนโลยีการแสดงผล  
แบบ LCD ที่ทำให้ภาพคมชัด  
สีสดใส สมอง



เชื่อมต่อสัญญาณ  
ผ่านระบบ LAN  
(RJ45)\*



พอร์ตการเชื่อมต่อ  
ครบครัน ตอบสนองทุก  
การเชื่อมต่อแบบ  
ดิจิทัล



ง่ายต่อการปรับภาพ  
ด้วยระบบปรับสีเหลี่ยม  
กางมุมทั้งแนวตั้ง, แนวนอน  
และปรับมุม



สามารถปิดเครื่อง  
และถอดปลั๊กไฟได้ทันที  
เลือกแบบ Cooling



บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลง โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

# SPECIFICATION



Model	S-40+	S-50S	S-40W+
<b>ความสว่าง (Lumens)</b>	<b>4,000</b>	<b>5,000</b>	<b>4,500</b>
<b>คุณสมบัติเฉพาะ:</b>			
ขนาดแผ่นแสดงผล	3x0.63"	3x0.63"	3x0.59"
เทคโนโลยี	3LCD	3LCD	3LCD
ความละเอียดภาพ (Native)	XGA (1024x768)	XGA (1024x768)	WXGA (1280x800)
หลอดภาพ	Philips : 240W Infinity(Lamp)	Philips : 240W Infinity(Lamp)	Philips : 240W Infinity(Lamp)
อายุหลอด	10,000H (Normal) / 20,000H (ECO)		
เลนส์ซูม/ไฟกัส (สามารถเปลี่ยนเลนส์ได้)	Manual	Manual	Manual
อัตราส่วนการฉาย	1.48 ~ 1.78 : 1	1.34 ~ 1.22 : 1	1.48 ~ 1.78 : 1
ขนาด (F/f)	F:1.6 ~ 1.76 , f=19.158 ~ 23.018mm	F:1.7 ~ 2.11 , f=17.5 ~ 29.01mm	F:1.6 ~ 1.76 , f=19.158 ~ 23.018mm
<b>กำลังการขยาย (Optical)</b>	1.2x (Optical)	1.66x (Optical)	1.2x (Optical)
ขนาดภาพ	30" ~ 300"	30" ~ 300"	30" ~ 300"
อัตราส่วนความคมชัด	25,000:1	25,000:1	25,000:1
สัดส่วนภาพ	4 : 3 / 16 : 9	4 : 3 / 16 : 9	16 : 10 / 4 : 3
<b>ช่องต่อสัญญาณ (เข้า-ออก)</b>			
คอมพิวเตอร์ (VGA Input)	X1	X1	X1
วิดีโอ (C-Video)	X1	X1	X1
คอมโพเนนต์ (YCbCr)	N/A	N/A	N/A
HDMI	X2	X2	X2
USB Type A	X1	X1	X1
USB Type B	X1 (Display)	X1 (Display)	X1 (Display)
เสียงเข้า (Mini jack)	X1	X1	X1
เสียงเข้า (L/R RCA)	X1	X1	X1
คอมพิวเตอร์ (VGA output)	X1	X1	X1
เสียงออก (Mini jack)	X1	X1	X1
RJ45	X1 (Control)	X1 (Control)	X1 (Control)
RS232	X1	X1	X1
<b>คุณสมบัติทั่วไป</b>			
ลำโพง	1x16 Watt	1x16 Watt	1x16 Watt
Lamp access	Top	Top	Top
กระแสไฟที่ใช้	100-240V @ 50-60Hz	100-240V @ 50-60Hz	100-240V @ 50-60Hz
กำลังไฟที่ใช้	Power consumption(W) : 320W / Power consumption(ECO) : 150W		
<b>ฟังก์ชันการทำงาน</b>			
การปรับภาพสี่เหลี่ยมคางหมู (Keystone)	V± 30° / H± 30° (Barrel Correction 4 corner)		
Lan control	Yes	Yes	Yes
รองรับความถี่ แนวตั้งแนวนอน	H :15~100kHz, V: 48~85Hz	H :15~100kHz, V: 48~85Hz	H :15~100kHz, V: 48~85Hz
<b>รูปแบบการตั้งค่า</b>			
การปรับภาพอัตโนมัติ	Auto search	Auto search	Auto search
หมวดภาพ	Dynamic, Standard, Cinema, Blackboard, Colorboard	Dynamic, Standard, Cinema, Blackboard, Colorboard	Dynamic, Standard, Cinema, Blackboard, Colorboard
Security bar / Password protections	Yes	Yes	Yes
Control Panel Lock / Kensington Lock	Yes	Yes	Yes
Closed Caption	Yes	Yes	Yes
Direct Power On	Yes	Yes	Yes
<b>อุปกรณ์และมาตรฐานต่างๆ</b>			
อุปกรณ์มาตรฐาน	Power Card, VGA Cable, Remote Control		
รับประกัน	ตัวเครื่องรับประกัน 2 ปี, หลอดภาพรับประกัน 1 ปี หรือ 1,000 ชั่วโมงหรืออย่างใดอย่างหนึ่งถึงก่อน		

บริษัท ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลง โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า

บริษัท สยามเทค แอนด์ ดีเวลลอป จำกัด

16/60 ถ.ติวานนท์ ต.บางพูด อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120 (สำนักงานใหญ่) โทร. 0-2582-2285 แฟกซ์. 0-25822286

Website : www.gygar.com | Facebook : Siamtech and Develop | Line Official : @GYGAR | Hotline : 081-618-6780

สาขาเชียงใหม่ โทร. 053-280-511 | สาขาขอนแก่น โทร. 043-468-582 | สาขาหาดใหญ่ โทร. 074-245-867-8 | สาขานครสวรรค์ โทร. 061-825-0415

GYGAR

