

Projector Series CS / A / SA



GYGAR Projector Installation ซีรี่ส์ มาพร้อมดีไซน์ที่โดดเด่น และตอบโจทย์การใช้งานไม่ว่าจะเป็นภาคธุรกิจ, การศึกษา ด้วยเทคโนโลยี 3LCD สามารถฉายภาพที่สดใส คมชัด และให้ความสว่างตั้งแต่ 4,500 - 10,000 Ansi Lumens นอกจากนี้ยังมีฟังก์ชันอีกมากมายที่ทำให้ GYGAR Installation เป็นโปรเจคเตอร์ที่พร้อมด้วยประโยชน์การใช้งาน, ง่ายกับผู้ใช้ และคุ้มค่าต่อการลงทุน

คุณสมบัติเด่น

- ◆ **เชื่อมต่อสัญญาณผ่านระบบ LAN (RJ45)**
ควบคุมและคงคุณภาพของสัญญาณได้ไกลถึง 100 เมตร และช่วยลดค่าใช้จ่ายในการติดตั้ง
- ◆ **พอร์ตการเชื่อมต่อครบครัน**
ตอบสนองทุกการเชื่อมต่อแบบดิจิทัลกับอุปกรณ์ต่อพ่วงด้วย HDMI x 2 ช่อง VGA x 2 ช่อง พร้อมช่องสัญญาณออกและช่องต่ออื่นๆ ครบครัน
- ◆ **ง่ายต่อการปรับภาพให้สมบูรณ์**
ระบบปรับสีเหลี่ยมคางหมู ทั้งแนวตั้ง, แนวนอน และปรับมุม ช่วยให้ภาพสมบูรณ์และคงอัตราส่วนที่ถูกต้อง
- ◆ **สว่างสดใสด้วย 3LCD Technology**
ด้วยเทคโนโลยีที่พัฒนาไปอีกขั้นของการแสดงผลที่ให้ภาพคมชัด สีสันสดใส สมจริง ทำให้ทุกๆ การนำเสนอเป็นไปอย่างราบรื่น





	CS-45 Short Throw	A-80	A-80W	A-80WU	SA-800+	SA-800W+	SA-800WU+
ความสว่าง (Lumens)	4,500	8,000	6,000	6,000	10,000	10,000	10,000
คุณสมบัติเฉพาะ							
ขนาดแผ่นแสดงผล	3x0.63"	3x0.63"	3x0.59"	3x0.64"	3x0.79"	3x0.75"	3x0.76"
เทคโนโลยี	3LCD		3LCD			3LCD	
ความละเอียดภาพ (Native)	XGA	XGA	WXGA	WUXGA	XGA	WXGA	WUXGA
หลอดภาพ	218W		280W			430W	
อายุหลอด	5,000Hrs(Normal)/10,000Hrs(Eco)						
เลนส์ซูม/ไฟกัส	Manual		Manual			Power (Motorized)	
อัตราส่วนการฉาย	80@0.75m	70@2.0m;1.4~2.26:1	70@1.96m;1.3~2.1		1.47(Wide)~2.65(Tele)	1.55(Wide)~2.81(Tele)	
ขนาด (F/f)	F:1.8,F:6.08mm		F:1.6~2.25,f:18.2~29.38mm			F:1.8~2.6,f:24.0~43.2mm	
กำลังการขยาย (Optical)	No		1.6x (Optical)			1.8x (Optical)	
ขนาดภาพ	50" ~ 100"		15" ~ 300"			40" ~ 300"	
การยกภาพด้วยเลนส์แนวตั้งแนวนอน	No		V±40%, H±10% (Manual)			V±60%, H±30% (Motorized)	
อัตราส่วนความคมชัด	15,000 : 1 (with IRIS & Eco Mode)						
สัดส่วนภาพ	4 : 3	4 : 3	16 : 10	16 : 10	4 : 3	16 : 10	16 : 10
ช่องต่อสัญญาณ (เข้า/ออก)							
คอมพิวเตอร์ (VGA input)	x2 (1 Switch between VGA in 2)		x2 (1 Switch between VGA in 2)		5BNC x1, D-Sub 15 Pin x1		
วิดีโอ (C-Video)	x1		x1		x1		
เอสวิดีโอ (S-Video)	Share with VGA		Share with VGA		x1		
คอมโพเนนต์ (YCbCr)	Share with VGA		Share with VGA		-		
HDMI	x2 (1 support MHL)		x2 (1 support MHL)		x2 (1 support MHL)		
USB Type A	x1 (memory viewer), Wifi Support (Optional)		x1 (memory viewer), Wifi Support (Optional)		x1 (memory viewer), Wifi Support (Optional)		
USB Type B	x1 (แสดงภาพ)		x1 (แสดงภาพ)		-		
เสียงเข้า (Mini jack)	x1		x1		x2		
เสียงเข้า (L/R RCA)	x2 (L/R)		x2 (L/R)		x2 (L/R)		
คอมพิวเตอร์ (VGA output)	x2 (switch between VGA in 2)		x2 (switch between VGA in 2)		D-Sub 15 Pin x1		
เสียงออก (Mini jack)	x1		x1		x1		
RJ45	x1 (แสดงภาพ), Control		x1 (แสดงภาพ), Control		x1		
RS232	x1		x1		x1		
Micro USB	-		-		x1		
คุณสมบัติทั่วไป							
ลำโพง	10W		10W		10W		
กระแสไฟที่ใช้	100-240V @ 50-60Hz		100-240V @ 50-60Hz		100-240V @ 50-60Hz		
กำลังไฟที่ใช้	270W		375W		480W		
ฟังก์ชันการทำงาน							
การปรับภาพสี่เหลี่ยมคางหมู (Keystone)	V±35° (Auto), H±15° และ V/H 40° (แบบปรับมุม)		V±35° (Auto), H±15° และ V/H 40° (แบบปรับมุม)		V±30°, H±15° และ V/H 40° (แบบปรับมุม)		
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		
รูปแบบการตั้งค่า							
การปรับภาพอัตโนมัติ	Input Search, Auto PC		Input Search, Auto PC		Input Search, Auto PC, Wire Remote(IN/OUT)		
รูปแบบภาพพื้นหลัง	User Image, Dynamic, Standard, Cinema, Blackboard, Colorboard		User Image, Dynamic, Standard, Cinema, Blackboard, Colorboard		Dynamic, Standard, Cinema, Blackboard, Colorboard		
Closed Caption	Yes		Yes		Yes		
Direct Power On	Yes		Yes		Yes		
อุปกรณ์และมาตรฐานต่างๆ							
อุปกรณ์มาตรฐาน	Power Card, VGA Cable, Remote		Power Card, VGA Cable, Remote		Power Card, VGA Cable, Remote		
Certification	CE, FCC, TUV		CE, FCC, TUV		CE, FCC, TUV		

Accessories

GYGAR Wifi Dongle



- เชื่อมต่อสัญญาณคอมพิวเตอร์กับโปรเจคเตอร์แบบไร้สาย
- ติดตั้งง่ายโดยใช้แอฟจาก Android
- แสดงผลได้สูงสุดถึงสี่หน้าจอพร้อมกันได้

สามารถโหลดแอปพลิเคชัน Vue Magic ได้ผ่าน Google Play



รับประกันตัวเครื่อง 2 ปี, หลอดภาพ 1 ปี หรือ 1,000 ชั่วโมง และบริการ On-Site Service 1 ปี *บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงรายละเอียด โดยไม่ต้องแจ้งล่วงหน้าให้ทราบ

บริษัท สยามเทค แอนด์ ดีเวลล็อป จำกัด

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

• Website : www.siamtech.biz • Facebook : Siamtech and Develop • Line ID : [siamtech_develop](https://www.line.me/tv/siamtech_develop) • Hotline : 081-618-6780

• สาขาเชียงใหม่ โทร. 053-280-511 • สาขาขอนแก่น โทร. 043-468-582 • สาขาหาดใหญ่ โทร. 074-245-867-8 • สาขานครสวรรค์ โทร. 056-003-669