



Projector GYGAR

Shortthrow Series

Model : CS-45 / CS-45W

GYGAR Projector Installation ซีรี่ มาพร้อมดีไซน์ที่โดดเด่น และตอบโจทย์การใช้งานไม่ว่าจะเป็นภาคธุรกิจ การศึกษา ด้วยเทคโนโลยี 3LCD สามารถฉายภาพที่สดใสคมชัด และให้ความสว่างถึง 4,000-4,500 Ansi Lumens นอกจากนี้ ยังมีฟังก์ชันอีกมากมายที่ทำให้ GYGAR เป็นโปรเจกเตอร์ที่พร้อมด้วยประโยชน์การใช้งาน ง่ายกับผู้ใช้

Features

เชื่อมต่อสัญญาณผ่านระบบ LAN (RJ45)

ควบคุมและคงคุณภาพของสัญญาณได้ไกลถึง 100 เมตร และช่วยลดค่าใช้จ่ายในการติดตั้ง

พอร์ตการเชื่อมต่อครบครัน

ตอบสนองทุกการเชื่อมต่อแบบดิจิทัลกับอุปกรณ์ต่อพ่วง ด้วย HDMIx2 ช่อง VGAX2 ช่อง พร้อมช่องสัญญาณออก และช่องต่ออื่นๆ ครบครัน

ง่ายต่อการปรับภาพให้สมบูรณ์

ระบบปรับสีที่แม่นยำทุกมุม ทั้งแนวตั้ง, แนวนอน และปรับมุม ช่วยให้ภาพสมบูรณ์และคงอัตราส่วนที่ถูกต้อง

สว่างสดใสด้วย 3LCD Technology

ด้วยเทคโนโลยีที่พัฒนาไปอีกขั้นของการแสดงผลที่ให้ภาพคมชัด สีสันสดใส สมจริง ทำให้ทุกๆ การนำเสนอเป็นไปอย่างราบรื่น



Specification

Model	CS-45	CS-45W
ความสว่าง (Lumens)	4,500	4,000
คุณสมบัติเฉพาะ		
ขนาดแผ่นแสดงผล	3x0.63"	3x0.59"
เทคโนโลยี	3LCD	3LCD
ความละเอียดภาพ (Native)	XGA(1024x768)	WXGA(1280x800)
หลอดภาพ	218 W	218 W
อายุหลอด	5,000H (Normal) / 10,000H (ECO)	5,000H (Normal) / 10,000H (ECO)
เลนส์ซูม/ไฟกัส	Manual	Manual
อัตราส่วนการฉาย	80"@0.75m	80"@0.79m
ขนาด (F/f)	F=1.8 f=6.08 mm	F=1.8 f=6.08 mm
กำลังการขยาย (Optical)	-	-
ขนาดภาพ	50" ~ 100"	50" ~ 100"
การยกภาพด้วยเลนส์แนวตั้งแบบนอน	-	-
อัตราส่วนความคมชัด	15,000:1 (with IRIS & ECO mode)	15,000:1 (with IRIS & ECO mode)
สัดส่วนภาพ	4:3	16:10
ช่องต่อสัญญาณ (เข้า-ออก)		
คอมพิวเตอร์ (VGA Input)	X2 (1 Switch between VGA in 2)	X2 (1 Switch between VGA in 2)
วีดีโอ (C-Video)	X1	X1
เอสวีดีโอ (S-Video)	Share with VGA	Share with VGA
คอมโพเนนต์ (YCbCr)	Share with VGA	Share with VGA
HDMI	X2 (1 support MHL)	X2 (1 support MHL)
USB Type A	X1 (Memory Viewer), WiFi Support (Optional)	X1 (Memory Viewer), WiFi Support (Optional)
USB Type B	X1 (แสดงภาพ)	X1 (แสดงภาพ)
เสียงเข้า (Mini jack)	X1	X1
เสียงเข้า (L/R RCA)	X2 (L/R)	X2 (L/R)
คอมพิวเตอร์ (VGA output)	X2 (switch between VGA in 2)	X2 (switch between VGA in 2)
เสียงออก (Mini jack)	X1	X1
RJ45	X1 (แสดงภาพ), Control	X1 (แสดงภาพ), Control
RS232	X1	X1
Micro USB	-	-
คุณสมบัติทั่วไป		
ลำโพง	10W	10W
กระแสไฟที่ใช้	100-240V @ 50-60Hz	100-240V @ 50-60Hz
กำลังไฟที่ใช้	270W	270W
ฟังก์ชันการทำงาน		
การปรับภาพสี่เหลี่ยมคางหมู (Keystone)	V± 35° (Auto), H± 15° และ V/H 40° (แบบปรับมุม)	V± 35° (Auto), H± 15° และ V/H 40° (แบบปรับมุม)
Lan control	Yes	Yes
รองรับความถี่ แนวตั้งแบบนอน	H : 15-100kHz, V : 48-85Hz	H : 15-100kHz, V : 48-85Hz
รูปแบบการตั้งค่า		
การปรับภาพอัตโนมัติ	Input Search, Auto PC User Image, Dynamic, Standard	Input Search, Auto PC User Image, Dynamic, Standard
รูปแบบภาพพื้นหลัง	Cinema, Blackboard, Colorboard	Cinema, Blackboard, Colorboard
Closed Caption	Yes	Yes
Direct Power On	Yes	Yes
อุปกรณ์และมาตรฐานต่างๆ		
อุปกรณ์มาตรฐาน	Power Card, VGA Cable, Remote	Power Card, VGA Cable, Remote



บริษัท สยามเทค แอนด์ ดีเวลอป จำกัด

16/60 ถ.ฉะวณนท์ 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 • 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

GYGAR