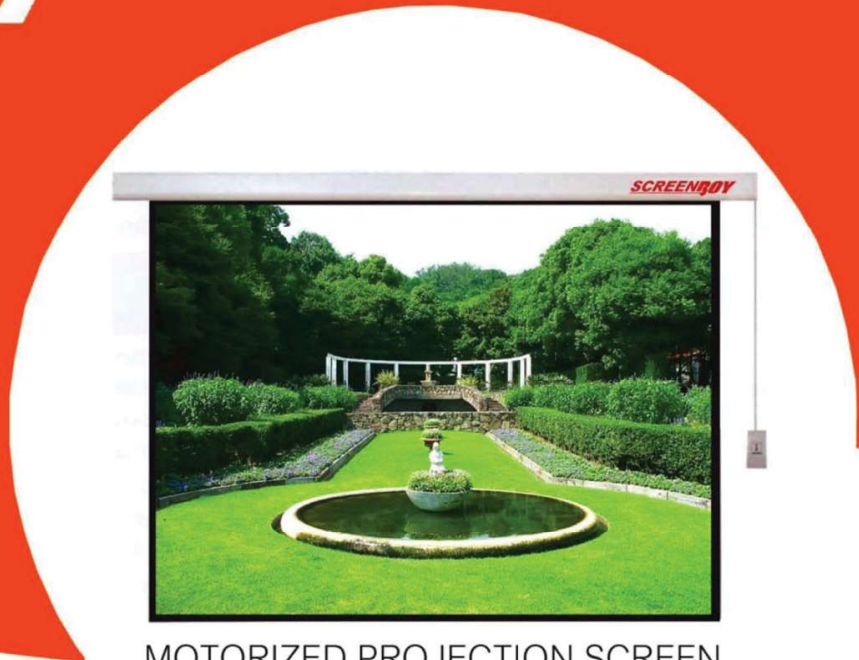
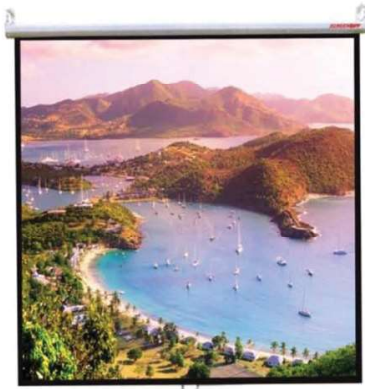


# SCREENBOY



MOTORIZED PROJECTION SCREEN



WALL PROJECTION SCREEN



TRIPOD SCREEN

## TRIPOD SCREEN

Format	Norminal Diagonal	Viewing Area	
		cm.	inch
1:1	-	180x180	70x70

## WALL SCREEN

Format	Norminal Diagonal	Viewing Area	
		cm.	inch
1:1	-	180x180	70x70
4:3	100"	204x152	80x60
4:3	120"	244x183	96x72
4:3	150"	305x229	120x90

## MOTORIZED SCREEN

Format	Norminal Diagonal	Viewing Area	
		cm.	inch
4:3	100"	204x152	80x60
4:3	120"	244x183	96x72
4:3	150"	305x229	120x90
4:3	200"	407x305	160x120
4:3	240"	488x366	192x144
4:3	300"	610x460	240x181



อุปกรณ์เสริม



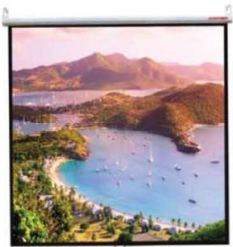
Wireless Remote Control  
ชุดรีโมทคอนโทรล



ขาแขวนจอ

## คุณสมบัติเฉพาะ MOTORIZED PROJECTION SCREEN

- เป็นจอรับภาพแบบชนิดควบคุมการขึ้นลงของจอภาพ และมีม้วนเก็บด้วยมอเตอร์ไฟฟ้า
- มอเตอร์ไฟฟ้า เป็นชนิดที่สามารถหมุนย้อนกลับได้ ซึ่งสามารถควบคุมการหยุดของจอได้ทุกตำแหน่งและจะหยุดอัตโนมัติเมื่อขึ้นสุดหรือลงสุด
- มีสวิทช์เพื่อควบคุมการขึ้นลงและการหยุดของจอภาพได้ทุกตำแหน่ง
- เนื้อจอสีขาวชนิด Matt White (Gain 1.0) ทำจากวัสดุ Fiber Glass ด้านหลังเคลือบสีดำทนต่อการฉีกขาด ป้องกันติดไฟ และสามารถทำความสะอาดได้
- กระจกจอออกแบบให้สามารถติดตั้งกับผนังหรือเพดาน
- ใช้ไฟฟ้า 220 Volt 50 Hz
- มี Wireless Remote Control เป็นอุปกรณ์เสริม



## คุณสมบัติเฉพาะ WALL PROJECTION SCREEN

- เป็นจอรับภาพแบบแขวนม้วนม้วนขึ้น สามารถติดตั้งกับผนังเพดานได้
- เหมาะสำหรับใช้งานหนัก
- เนื้อจอติดกับแกนเหล็กและใช้ระบบล็อกปิ่นกลม (Roller Lock) ล็อกแกนหมุนเพื่อป้องกันการติดยึด
- ในการดึงเนื้อจอลงหรือม้วนเก็บในกระจกจอ ส่วนล่างของผ้าจอม้วนกับแกนดึงและเช็บด้วยตะเข็บ 2 เส้นเพื่อทนต่อการดึง
- เนื้อจอสีขาวชนิด Matt White (Gain 1.0) ทำจากวัสดุ Fiber Glass ด้านหลังเคลือบสีดำทนต่อการฉีกขาด ป้องกันติดไฟ และสามารถทำความสะอาดได้
- กระจกจอออกแบบให้สามารถติดตั้งกับผนังหรือเพดาน



## คุณสมบัติเฉพาะ TRIPOD PROJECTION SCREEN

- เป็นจอรับภาพแบบขาตั้งและจอภาพม้วนเก็บในกล่องจอทำด้วยโลหะเหมาะสำหรับใช้งานหนัก
- ขอตั้งจอรับภาพเป็นแบบสามขาทำด้วยโลหะแข็ง สามารถกางออกหรือหดเก็บได้ มีเสาขาตั้ง
- เนื้อจอสีขาวชนิด Matt White (Gain 1.0) ทำจากวัสดุ Fiber Glass ด้านหลังเคลือบสีดำทนต่อการฉีกขาด ป้องกันติดไฟ และสามารถทำความสะอาดได้
- ขาตั้งจอทำด้วยเหล็กแข็ง สามารถดึงขึ้นหรือลดลงได้ โดยมีตัวล็อกเพื่อบังคับให้ความสูงของเสาอยู่คงที่ตามที่ต้องการ
- ตัวกล่องจอรับภาพยึดติดกับเสา ขาตั้งจอด้วยตัวล็อก ซึ่งจะล็อกได้อย่างแน่นไม่หลุดง่าย
- ตัวกล่องจอสามารถถอดแยกออกจากเสาขาตั้งจอได้ โดยการปลดตัวล็อก
- ตัวกล่องจอรับภาพยึดติดกับเสาขาตั้งจอ โดยกล่องจอรับภาพสามารถปรับขึ้นหรือลงได้ เพื่อให้ได้ขนาดจอรับภาพที่ต้องการ โดยมีตัวล็อกติดอยู่กับเสาขาตั้งจอ เพื่อใช้ในการดึงจอภาพให้ตั้งและล็อกเข้ากับเสาขาตั้งจอ ทำให้มั่นใจว่าจอภาพจะคงตลอดเวลาการใช้งาน
- มีระบบ fingertip tension lock ที่ทำให้จอภาพได้ตั้งเรียบและมีม้วนเก็บได้อย่างเรียบร้อย
- มี Keystone Eliminator เพื่อไม่ให้เกิดภาพเป็นรูปสี่เหลี่ยมคางหมู
- มีระบบ Can Lock แกนหมุนป้องกันจอไม่ให้ถูกดึงหลุดออกจากแกนหมุน

Dealer :



บริษัทของสงวนสิทธิในการเปลี่ยนแปลงการโดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า รวมถึงข้อผิดพลาดในการพิมพ์ และผลิตภัณฑ์อาจแตกต่างจากสิ่งพิมพ์เนื่องจากข้อกำหนดในการพิมพ์