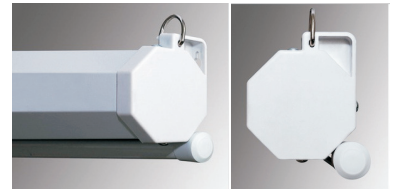


Màn chiếu điện treo tường có điều khiển

Model	Đường chéo (inch)	Kích thước vùng chiếu (m)	Kích thước vùng chiếu (inch)	Trọng lượng(kg)
P70ES	100"	1,78m x 1,78m	70" x 70"	11,3
P80ES	113"	2.03m x 2.03m	80" x 80"	11,5
P84ES	120"	2,13m x 2,13m	84" x 84"	13,5
PW96ES	120"	2,44m x 1,83m	96" x 72"	14
P96ES	135"	2,44m x 2,44m	96" x 96"	15,3
PW150ES	150"	3,05m x 2,29m	120" x 90"	17,5
P170ES	170"	3,05m x 3,05m	120" x 120"	20,5
PW180ES	180"	3,6m x 2,7m	141" x 106"	29
P200ES	200"	3,6m x 3,6m	141" x 141"	35
PW200ES	200"	4,07m x 3,05m	160" x 120"	40
P225ES	225"	4,07m x 4,07m	160" x 160"	50
PW250ES	250"	5m x 3,73m	197" x 147"	95
PW300ES	300"	6,10m x 4,57m	240" x 180"	160
PW400ES	400"	8,12m x 6,10m	320" x 240"	390

Chú ý:

- Không để nước vào
- Tránh va đập
- Luôn để nằm thiết bị
- Không dựng nghiêng
- Nhiệt độ hoạt động tốt từ 10 độC đến 40 độC
- Bảo quản nơi khô thoáng
- không để thiết bị bụi bẩn



Đầu màn được thiết kế hình bát giác đều, hoặc hình vuông theo chuẩn hình của khung màn, và được làm bằng nhựa cứng, vừa đảm bảo được độ cứng khi sử dụng và phát huy được độ đàn hồi của nhựa, trên đầu màn có 2 cơ chế lắp giáp là treo móc hoặc gắn ốc vít trực tiếp ngang.

**Cách sử dụng**

- Tháo màn ra khỏi hộp carton cẩn thận và dùng vít để gắn 2 đầu màn vào tường, hoặc cũng có thể treo 2 đầu màn bằng sợi dây thép có độ bền chắc chắn được kiểm tra. Luôn phải đảm bảo khi treo màn không được lệch độ cao của 2 đầu màn, mà luôn phải có độ cao bằng nhau.
- Cắm rắc điện bộ điều khiển và nguồn điện 220V/60HZ, sử dụng điều khiển trực tiếp hoặc điều khiển từ xa, khoảng cách tốt nhất khi sử dụng điều khiển từ xa từ 1m-20m.



Bộ điều khiển từ xa sử dụng sóng Radio khoảng cách tín hiệu tốt từ 1m đến 20m.

Motor hành trình và chuyển động sản xuất theo tiêu chuẩn Rohs của châu âu thân thiện môi trường.

- Kiểu màn treo trần nhà hoặc gắn vào tường. Thiết kế theo dạng phổ biến quốc tế hình tám cạnh, hoặc hình vuông chất liệu sắt mạ kẽm, sơn tĩnh điện, màu trắng, phong cách thanh lịch, hiện đại.
- Sử dụng công nghệ Turbo motor tiêu chuẩn Rohs thân thiện môi trường, 2 hệ thống motor gồm 1 motor chuyển động và 1 motor hành trình.
- Vải màn được ép dẻo bằng sợi tổng hợp màu trắng " MattWhite" khó bắt lửa, dễ dàng tẩy sạch vết bẩn bám, không bị mốc. Thân thiện môi trường

Chất lượng luôn được khẳng định