

La gamme d'écrans Adeo est complétée par une série d'accessoires à utiliser lors de l'installation ou pour personnaliser le contrôle des phases opératoires.

Interface de contrôle à distance de l'écran  
(RF, RS232 et Trigger)

L'interface de contrôle Adeo a été conçue pour piloter les différentes motorisations des écrans via différentes modalités de commande. La carte matérielle comporte deux types de raccordement : le premier permet le raccordement d'un moteur biphasé à un câblage commun avant-arrière-terre ; le second connecte des écrans Adeo équipés de moteurs radio intégrés. L'interface peut être utilisée dans les modalités suivantes :

- > Radiofréquence (RF)
- > Trigger 12V
- > Contacts secs basse tension via relais ou RS232



Télécommandes utilisées avec les interfaces

Télécommandes pour gérer 1 ou plusieurs écrans.



### Supports portables Way

Prend en charge l'insertion de la télécommande Way. Adeo propose une large gamme de modèles pour chaque type d'ameublement : supports antichocs pour table et mural (blanc), supports antichoc ovales pour table (disponible en blanc ou transparent) et support mural carré ou rectangulaire (disponible en aluminium, blanc, graphite, noir, transparent et vert aqua).



### Récepteur infrarouge et télécommande

(pour écran motorisé)

Compatible avec les modèles d'écran avec moteur mécanique standard. Le kit est composé d'une unité de contrôle récepteur, d'un récepteur IR externe avec câble de connexion (1 m) et d'un émetteur.



## Unité RF externe

Compatible avec tout moteur mécanique

Le kit est composé d'une unité de contrôle de récepteur RF et d'un Trigger sans fil 12V.



Le kit est composé d'une unité de contrôle de récepteur RF et d'un relais de puissance Syncro.



## Supports d'extension pour écrans roulants

Supports d'extension disponibles en blanc verni à poudre brillant (RAL 9010) pour les supports standard fournis pour l'ancrage de tous les types d'écrans, à appliquer en présence d'obstacles au mur ou au plafond. Disponible dans les tailles suivantes : 360 mm (jusqu'à 180 kg), 450 mm (jusqu'à 120 kg), 520 mm (jusqu'à 70 kg), 600 mm (jusqu'à 90 kg) et 750 mm (jusqu'à 70 kg) . Les poids et les dimensions se réfèrent à un seul support. L'utilisation de plusieurs supports d'extension permet une plus grande capacité de charge : par exemple, trois extensions de 360 mm peuvent supporter un poids de 540 kg.



## Pieds réglables pour écrans FramePro et Plano

Paire de pieds de sol professionnels pour les modèles d'écrans fixes FramePro et Plano. Les pieds sont réglables en hauteur d'un minimum de 80 cm à un maximum de 284 cm. Convient uniquement aux écrans fixes d'une hauteur maximale de 204 cm.

