



SCREEN'LIFT

ECRANS RÉTRACTABLES MOTORISÉS





SOMMAIRE

PRÉSENTATION	P.3
SCREEN'LIFT S.1	P.4
SCREEN'LIFT S.2	P.6
SCREEN'LIFT S.3	P.7



SCREEN'LIFT est une gamme d'écrans motorisés rétractables à intégrer dans les tables de réunion et le mobilier pour salles de conférences.

A la fois discret et élégants, ces écrans s'intègrent facilement dans les tables de réunion. Lorsqu'ils ne sont pas utilisés, les écrans sont dans leur caisson, sous la surface de la table, seul leur top affleurant est visible. Leur système de levage fiable et silencieux s'active par simple pression sur un bouton. Avec leurs finitions haut de gamme, ces écrans valorisent les ensembles une fois relevés et donnent une nouvelle dimension aux salles. Les nombreuses entrées connectiques permettent à ces écrans de s'adapter à toutes les sources de données.

La gamme SCREEN'LIFT se décompose en écrans simples ou doubles-faces pour la réunion et en écrans de conférences équipés de micro ou de mini écrans d'information.



ECRANS RÉTRACTABLES

- Ecran format : 16/9ème, ultra fin 10mm.
Inclinaison 15° (de 0 à 60° en option)
Qualité : FHD
Système écran tactile disponible en option
Alimentation : 110/220V, 50/60Hz.
L'alimentation se coupe automatiquement lorsque l'écran est en position basse
- Corps du caisson : en tôle d'acier époxy
- Platine supérieure en aluminium brossé finition noire ou argent. 78mm de large seulement.
Bords de la platine chanfreinés pour coller au plateau.
Épaisseur 1,8mm.
Angles arrondis
- Système de fonctionnement : panneau de contrôle placé sur le dessus du caisson
- La trappe d'obturation s'éclipse dans le caisson avant que l'écran ne commence à monter
- Fonctionnement très silencieux du mécanisme
- Système de protection anti-pincement de série
- Connexion vidéos :
1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x USB, 1 x RS-485 OUT - 1 x RS-485 IN
- Finitions : Noir ou Gris aluminium



MODÈLES



Ecran 13"

Noir	SCL 13101
Aluminium	SCL 13102



Ecran 13" avec option tactile*

Noir	SCL 13111
Aluminium	SCL 13112



Ecran 15,6"

Noir	SCL 15101
Aluminium	SCL 15102



Ecran 15,6" avec option tactile*

Noir	SCL 15111
Aluminium	SCL 15112



Ecran 17,3"

Noir	SCL 17101
Aluminium	SCL 17102



Ecran 17,3" avec option tactile*

Noir	SCL 17111
Aluminium	SCL 17112



Ecran 19"

Noir	SCL 19101
Aluminium	SCL 19102



Ecran 19" avec option tactile*

Noir	SCL 19111
Aluminium	SCL 19112



Ecran 22"

Noir	SCL 22101
Aluminium	SCL 22102



Ecran 22" avec option tactile*

Noir	SCL 22111
Aluminium	SCL 22112

* Les écrans tactiles nécessitent d'être raccordés à un ordinateur via une application dédiée. Plusieurs systèmes peuvent être raccordés à un même ordinateur hôte par l'intermédiaire d'un splitter USB. L'ordinateur et/ou l'application ne sont pas fournis avec les produits SCREEN'LIFT. Photos et images non contractuelles.

ECRANS RÉTRACTABLES AVEC MICRO

- Ecran format : 16/9ème, ultra fin 10mm.
Inclinaison 15° (de 0 à 60° en option)
Qualité : FHD
Système écran tactile disponible en option
Alimentation : 110/220V, 50/60Hz.
L'alimentation se coupe automatiquement lorsque l'écran est en position basse
- Corps du caisson : en tôle d'acier époxy
- Platine supérieure en aluminium brossé finition noire ou argent. 78mm de large seulement.
Bords de la platine chanfreinés pour coller au plateau.
Épaisseur 1,8mm.
Angles arrondis
- Système de fonctionnement : panneau de contrôle placé sur le dessus du caisson
- La trappe d'obturation s'éclipse dans le caisson avant que l'écran ne commence à monter
- Fonctionnement très silencieux du mécanisme
- Système de protection anti-pincement de série
- Installation et utilisation facile
- Connexion vidéos & audio :
1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x USB, 1 x RS-485 OUT - 1 x RS-485 IN
1 x 3.5 STEREO IN, 1 x 3.5 STEREO OUT
- Micro : SHURE MX412C
Consommation : <15 W
- Finitions : Noir ou Gris aluminium



MODÈLES



Ecran 17,3"

Noir	SCL 17401
Aluminium	SCL 17402



Ecran 17,3" avec option tactile*

Noir	SCL 17411
Aluminium	SCL 17412



Ecran 22"

Noir	SCL 22401
Aluminium	SCL 22402



Ecran 22" avec option tactile*

Noir	SCL 22411
Aluminium	SCL 22412

* Les écrans tactiles nécessitent d'être raccordés à un ordinateur via une application dédiée. Plusieurs systèmes peuvent être raccordés à un même ordinateur hôte par l'intermédiaire d'un splitter USB. L'ordinateur et/ou l'application ne sont pas fournis avec les produits SCREEN'LIFT. Photos et images non contractuelles.

ECRANS RÉTRACTABLES DOUBLE-FACE

- Ecran format : 16/9ème, Ep. 29mm.
Qualité : FHD
Système écran tactile disponible en option
Alimentation : 110/220V, 50/60Hz.
L'alimentation se coupe automatiquement
lorsque l'écran est en position basse
- Corps du caisson : en tôle d'acier époxy
- Platine supérieure en aluminium brossé finition noire
ou argent. 78mm de large seulement.
Bords de la platine chanfreinés pour coller au plateau.
Epaisseur 1,8mm.
Angles arrondis
- Système de fonctionnement : panneau de contrôle
placé sur le dessus du caisson
- La trappe d'obturation s'éclipse dans le caisson
avant que l'écran ne commence à monter
- Fonctionnement très silencieux du mécanisme
- Système de protection anti-pincement de série
- Installation et utilisation facile
- Connexion vidéos :
2 x HDMI, 2 x VGA, 3 x USB, 1 x RS-485 OUT - 1 x RS-485 IN
- Finitions : Noir ou Gris aluminium

Touches de contrôle:
Allumage, montée,
descente, inclinaison,
redressement, source
vidéo, menu.
Ces touches sont
présentes de chaque
côté de l'écran



MODÈLES



Ecran 21,5"

Noir

SCL 22201

Aluminium

SCL 22202

SYSTÈMES RÉTRACTABLES UNIVERSELS

- Système rétractable universel pour écrans de 15 à 24". (écran non fourni). Permet de dissimuler les écrans dans les tables de réunion.

Décliné en 4 modèles : Pour écran de 15 à 17", de 19", de 22", pour écran 24". (Ecran non fourni)

Fixation écran format VESA 75x75 et 100x100

Poids maximum de l'écran : 8,5kg

Protection IP20

Top affleurant en aluminium brossé.
Caisson technique en en tôle d'acier.

- Connexion écran : HDMI ou VGA (à préciser lors de la commande)

Contrôle à distance de plusieurs modules : compatible avec la plupart des systèmes de contrôle intégré tels que AMX, CRESTRON ou EXTRON.

Boîtier de contrôle et configurations spécifiques sur demandes.

Gestion des modules en série via des connecteurs DB9

- Guidage: Double rail aluminium

Transmission : Par courroies synchrones

Temps de montée : 16s

Alimentation : 220V, 50Hz

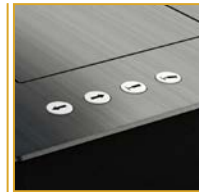
Consommation : 15 Watts

Niveau sonore faible : < 42db

L'écran s'allume et s'éteint automatiquement lors du mouvement de l'écran.

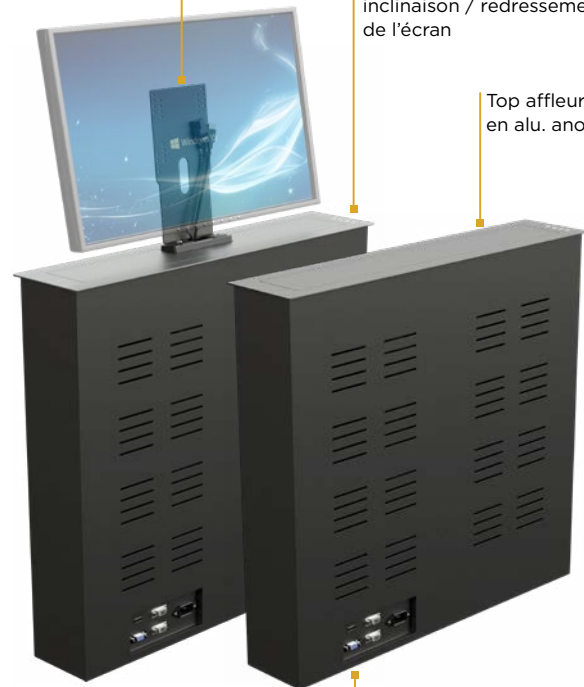
- Finitions : Noir ou Gris aluminium

Fixation écran
format VESA 75/100
(écran non fourni)



4 boutons de contrôle :
montée / descente,
inclinaison / redressement
de l'écran

Top affleurant
en alu. anodisé



Connexions interface
vidéo et alimentation

MODÈLES



Système pour écran 15" à 17"
L. 495,00 x P. 130,00 X H 600,00mm

Noir

SCL 31501

Aluminium

SCL 31502



Système pour écran 19"
L. 555,00 x P. 130,00 X H 665,00mm

Noir

SCL 31901

Aluminium

SCL 31902



Système pour écran 22"
L. 615,00 x P. 130,00 X H 665,00mm

Noir

SCL 32201

Aluminium

SCL 32202



Système pour écran 24"
L. 675,00 x P. 130,00 X H 665,00mm

Noir

SCL 32401

Aluminium

SCL 32402



Nous avons votre solutions...

EGIC - Z.I. de la pointe, 22 rue Pierre Grange, 94120 Fontenay-sous-bois, France
+33 (0) 1 48 76 51 11 - contact@egicsolutions.com

www.egicsolutions.com