



## CATALOGUE SCREENLIFT 2021

ÉCANS MOTORISÉS RÉTRACTABLES À ENCASTRER



**SCREENLIFT 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 SCREENLIFT 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.



## ÉCRANS RÉTRACTABLES COMPACTS

### ÉCRAN

Taille : 15,6" - Résolution : 1920 x 1080 px - 16:9  
 Luminosité : 300 cd/m<sup>2</sup> - Ratio contraste : 700:1  
 Profondeur de couleur : 6 bit, 262, 144 couleurs  
 Taille de pixel : 0.17925 x 0.17925mm  
 Inclinaison : 16°  
 Traitement anti-reflet

### MOTEUR & MÉCANISME

Moteur courant continu : 220 V, 50/60 Hz  
 Temps de réponse rapide : < 3MS  
 Niveau sonore faible : < 30dB  
 Temps de montée : 16S  
 Consommation : < 50W

### DIMENSIONS & POIDS

Dimensions du caisson : L. 435,00 x P. 75,00 x H. 558,80 mm  
 Dimensions du top : L. 435,00x P. 75,00 x H. 4mm, R. 10mm  
 Poids : 20 Kg

### MATERIAUX

Cadre : Aluminium anodisé  
 Chassis : Acier

### CONNEXIONS INTERFACE VIDÉO

1 x HDMI - 1 x VGA - 1 x DVI - 1 x USB - 1 x USB 3  
 1 x RS-485 OUT - 1 x RS-485 IN

### FINITIONS



Gris alu.



Noir

### OPTION

Ecran tactile



## MODÈLES



### Ecran 15,6"

Noir

SCL 15001

Aluminium

SCL 15002



### Ecran 15,6" avec option tactile

Noir

SCL 15011

Aluminium

SCL 15012

## ÉCRANS RÉTRACTABLES PREMIUM

### ÉCRAN SIMPLE 22" - REF: SCL 22101

#### ÉCRAN

Taille : 22" - Résolution : 1920 x 1080 px - 16:9  
 Luminosité : 250 cd/m2 - Ratio contraste : 700:1  
 Profondeur de couleur : 6 bit, 262, 144 couleurs  
 Taille de pixel : 0.2482 x 0.2482mm  
 Inclinaison : 30°  
 Traitement anti-reflet

#### MOTEUR & MÉCANISME

Moteur courant continu : 110-240 V, 50/60 Hz  
 Temps de réponse rapide : < 3MS  
 Niveau sonore faible : < 30dB  
 Temps de montée : 32S  
 Consommation : < 25W

#### DIMENSIONS & POIDS

Dimensions du caisson : L. 738,00 x P. 95,00 x H. 696,00 mm  
 Dimensions du top : L 738,00x P 95,00 x H 4mm, R. 10mm  
 Poids : 20 Kg

#### MATERIAUX

Cadre : Aluminium anodisé  
 Chassis : Acier

#### CONNEXIONS INTERFACE VIDÉO

1 x HDMI - 1 x VGA - 1 x USB - 1 x USB 3  
 1 x RS-485 OUT - 1 x RS-485 IN

#### FINITIONS



Gris alu.



Noir

#### OPTION

Ecran tactile



## MODÈLES



### Ecran 17,3"

Noir

SCL 17101

Aluminium

SCL 17102



### Ecran 17,3" avec option tactile

Noir

SCL 17111

Aluminium

SCL 17112



### Ecran 22"

Noir

SCL 22101

Aluminium

SCL 22102



### Ecran 22" avec option tactile

Noir

SCL 22111

Aluminium

SCL 22112

## ÉCRANS RÉTRACTABLES DOUBLES-FACES

### ÉCRAN

Taille : 21,53" - Résolution : 1920 x 1080 px - 16:9  
 Luminosité : 250 cd/m2 - Ratio contraste : 700:1  
 Profondeur de couleur : 6 bit, 262, 144 couleurs  
 Taille de pixel : 0.2482 x 0.2482mm  
 Traitement type AG, revêtement dur 3H, Haze 25

### MOTEUR & MÉCANISME

Moteur courant continu : 2 x 14W, 220 V, 50 Hz  
 Temps de réponse rapide : < 3MS  
 Niveau sonore faible : < 30dB  
 Temps de montée : 20S  
 Consommation : < 70W

### DIMENSIONS & POIDS

Dimensions du caisson : L. 738,00 x P. 95,00 x H. 708,80 mm  
 Dimensions du boîtier : L 738,00x P 95,00 x H 4mm, R. 10mm  
 Poids : 35 Kg

### MATERIAUX

Cadre : Aluminium anodisé  
 Chassis : Acier

### CONNEXIONS INTERFACE VIDÉO

2 x HDMI - 2 x VGA - 1 x RS-485 OUT - 1 x RS-485 IN  
 1 x Antenne 315Mhz

### FINITIONS



Gris alu.



Noir



## MODÈLES



### Ecran 22"

Noir

SCL 22201

Aluminium

SCL 22202



## ÉCRANS RÉTRACTABLES AVEC MINI-ÉCRAN D'INFORMATION

### ÉCRANS

Taille : 17,3" - Résolution : 1920 x 1080 px - 16:9  
 Luminosité : 300 cd/m<sup>2</sup> - Ratio contraste : 700:1  
 Profondeur de couleur : 6 bit, 262, 144 couleurs  
 Taille de pixel : 0.1989 x 0.1989mm  
 Inclinaison : 30°  
 Traitement anti-reflet  
 Mini-écran : 7" - Résolution : 800 x 480 px

### MOTEUR & MÉCANISME

Moteur courant continu : 220 V, 50 Hz  
 Temps de réponse rapide : < 3MS  
 Niveau sonore faible : < 30dB  
 Temps de montée : 20S  
 Consommation : < 50W

### DIMENSIONS & POIDS

Dimensions du caisson : L. 570,00 x P. 95,00 x H. 658,80 mm  
 Dimensions du boîtier : L 570,00x P 95,00 x H 4mm, R. 10mm  
 Poids : 35 Kg

### MATERIAUX

Cadre : Aluminium anodisé  
 Chassis : Acier

### CONNEXIONS INTERFACE VIDÉO

1 x HDMI - 1 x VGA - 1 x USB - 1 x USB 3  
 1 x RS-485 OUT - 1 x RS-485 IN

### FINITIONS



Gris alu.



Noir

### OPTION

Ecran tactile

Bouton de contrôle pour l'activation de :  
 La montée / descente, l'arrêt en mouvement,  
 l'activation et l'extinction de l'écran

Ecran 17,3" incliné à 30°

Mini-écran d'information 7"



Connexions interface  
 vidéo  
 et alimentation

## MODÈLES



### Ecran 17,3"

Noir

SCL 17301

Aluminium

SCL 17302



### Ecran 17,3" avec option tactile

Noir

SCL 17311

Aluminium

SCL 17312

## ÉCRANS RÉTRACTABLES AVEC MICRO

### ÉCRANS

Taille : 17,3" - Résolution : 1920 x 1080 px - 16:9  
 Luminosité : 300 cd/m<sup>2</sup> - Ratio contraste : 700:1  
 Profondeur de couleur : 6 bit, 262, 144 couleurs  
 Taille de pixel : 0.1989 x 0.1989mm  
 Inclinaison : de 0 à 90°  
 Traitement anti-reflet

### MICRO

Consommation : <15 W

### MOTEUR & MÉCANISME

Moteur courant continu : 220V, 50Hz  
 Temps de réponse rapide : < 3MS  
 Niveau sonore faible : < 30dB  
 Temps de montée : 16S  
 Consommation : < 50W

### DIMENSIONS & POIDS

Dimensions du caisson : L. 690,00 x P. 95,00 x H. 724,00 mm  
 Dimensions du boîtier : L 690,00x P. 95,00 x H 4mm, R. 10mm  
 Poids : 25 Kg

### MATERIAUX

Cadre : Aluminium anodisé  
 Chassis : Acier

### CONNEXIONS INTERFACE VIDÉO & AUDIO

1 x HDMI - 1 x DVI - 1 x VGA - 1 x USB - 1 x USB 3  
 1 x RS-485 OUT - 1 x RS-485 IN  
 1 x 3.5 STEREO IN - 1 x 3.5 STEREO OUT

### FINITIONS



Gris alu.



Noir

### OPTION

Ecran tactile

Bouton de contrôle pour l'activation de :  
 La montée / descente, l'arrêt en mouvement,  
 l'activation et l'extinction de l'écran

Ecran 22" incliné de 0 à 90°

Micro rétractable



Connexions interface vidéo  
 et alimentation

## 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

## ■ SYSTÈMES RÉTRACTABLES UNIVERSELS POUR ÉCRANS 22" OU 24"

### ■ ÉCRANS

Systèmes universels pour un écran de 22" ou 24".  
Fixation écran format VESA 75/100.  
Décliné en 2 modèles : l'un pour 1 écran 22", l'autre pour 1 écran 24". (Ecrans non fournis)

### ■ MOTEUR & MÉCANISME

Principe de transmission par courroie synchrone à double rail  
Moteur courant continu : 220V, 50Hz  
Temps de réponse rapide : < 3MS  
Niveau sonore faible : < 40dB  
Temps de montée : 16S  
Puissance : 5-15W  
Méthode de contrôle : contrôle manuel, contrôle central et télécommande

### ■ FONCTIONNALITÉS

Inclinaison réglable de l'écran  
Système anti-pincement  
Étanche à l'eau et la poussière.  
Sécurité mise hors tension  
Fonction mémoire d'inclinaison de l'écran

### ■ MATERIAUX

Cadre : Aluminium anodisé  
Chassis : Acier

### ■ DIMENSIONS

Dimensions du caisson pour 1 écran 22" :  
L. 601,00 x P. 148,00 x H. 647,00 mm  
Dimensions du boîtier pour écran 22" :  
L 601,00x P. 148,00 x H 3 mm  
Dimensions du caisson pour écran 24" :  
L. 675,00 x P. 148,00 x H. 660,00 mm  
Dimensions du boîtier pour écran 24" :  
L 675,00x P. 148,00 x H 3 mm

### ■ CONNEXIONS INTERFACE VIDÉO

DB15 VGA 1-2 canaux - RS485

### ■ FINITIONS



Gris alu.

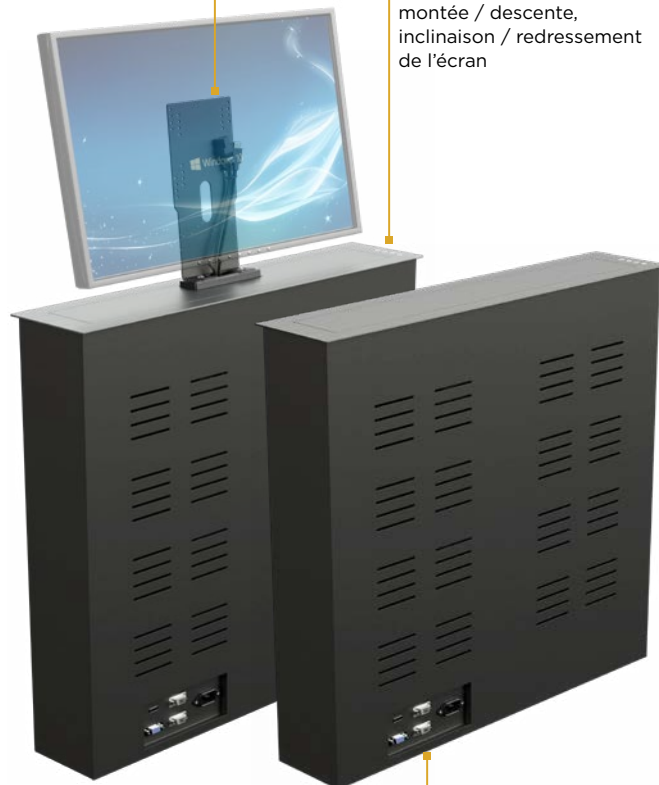


Noir

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



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



Connexions interface  
vidéo et alimentation

## MODÈLES



### Système pour écran 22"

Noir

SCL 32201

Aluminium

SCL 32202



### Système pour écran 24"

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](mailto:contact@egicsolutions.com)

[www.egicsolutions.com](http://www.egicsolutions.com)