



# Sundays Data System

Supervision | Opération | Maintenance



*Votre partenaire O&M et monitoring pour installations photovoltaïques*

## SOLAR FOX

Ecrans solaires innovants pour installations photovoltaïques

[www.sundays-data.com](http://www.sundays-data.com)



Les displays Solarfox® présentent les données de performance des systèmes photovoltaïques d'une manière unique et totalement personnalisable.

Les performances de vos projets et leur impact environnemental, sont affichés d'une manière dynamique et illustrée permettant aux lecteurs de comprendre facilement votre implication.

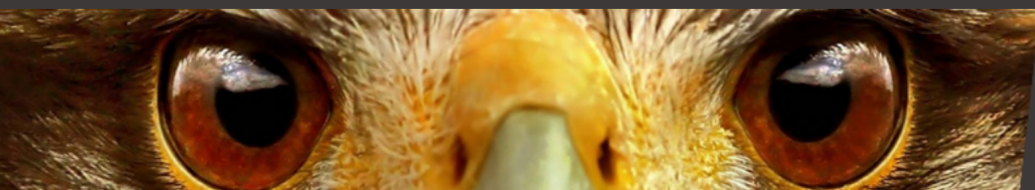


Ils peuvent être installés en entrée de bâtiment, au-dessus d'un bureau de réception, dans une salle d'attente, au-dessus d'une ligne de caisse.

Les possibilités de communication sont infinies !

Indoor ou outdoor nos écrans pourront répondre à toutes vos contraintes.

**CRÉEZ VOTRE PROPRE COMMUNICATION.  
DÉMARQUEZ-VOUS!**



**SUNDAYS DATA SYSTEM**

Votre partenaire O&M et monitoring pour installations photovoltaïques

# Configuration à distance de vos écrans.

## AFFICHAGE SOLAIRE & INTERFACE INNOVANTE.

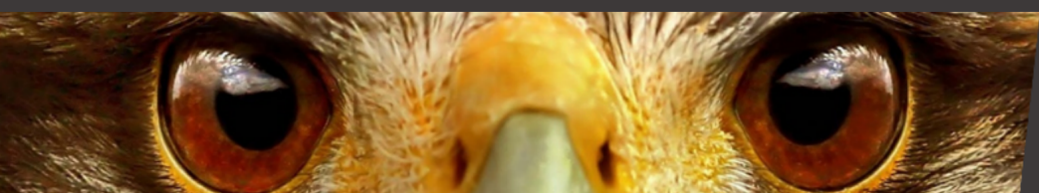
### Modifiez votre contenu à tout moment

Tout le contenu peut être adapté à vos besoins. En outre, vos propres contenus, messages, images et vidéos peuvent être ajoutés. Il y a aussi un grand nombre de modèles disponibles.

L'écran est facilement configurable via un site web dédié qui vous permet de contrôler tous vos écrans à distance.



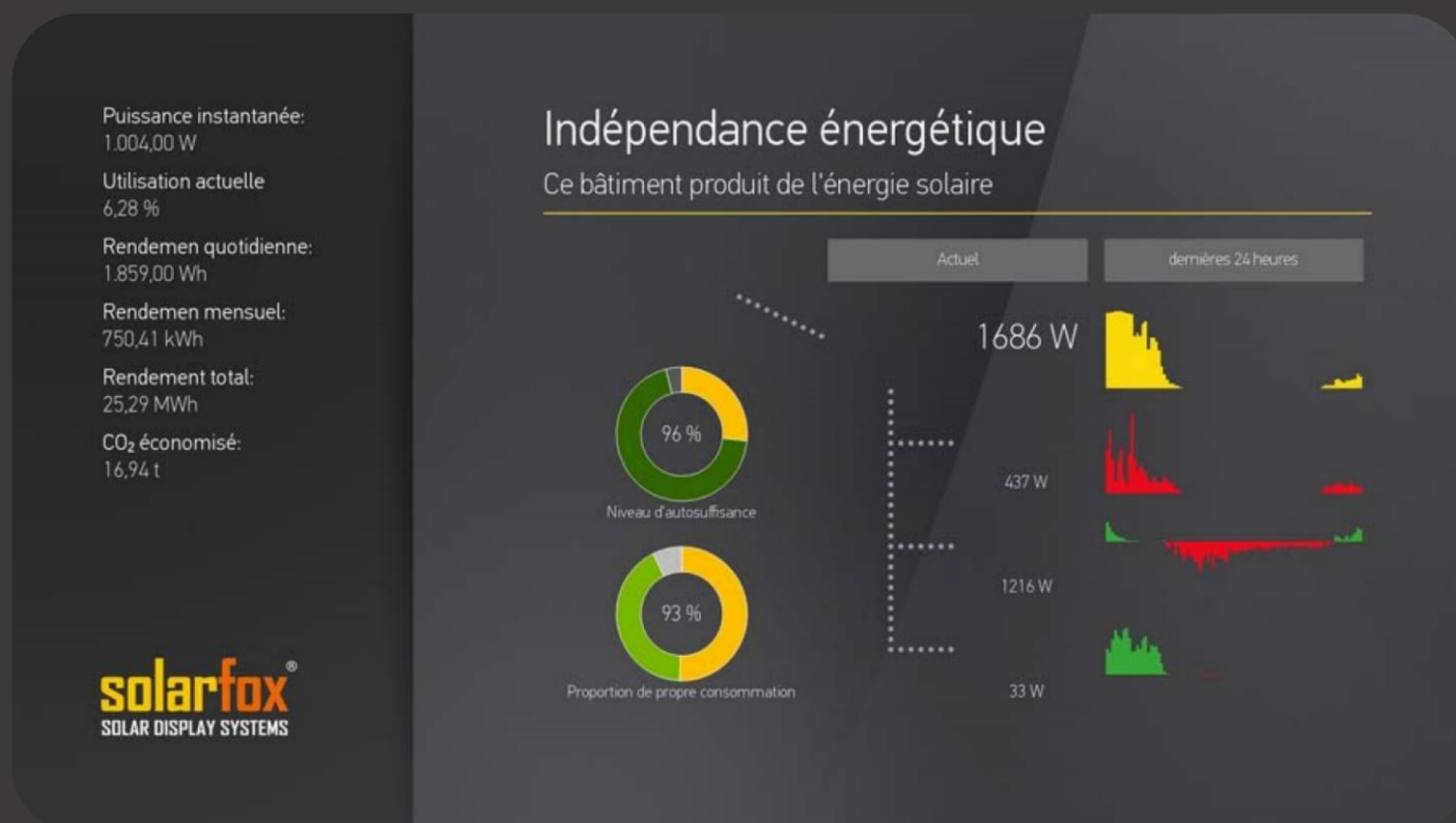
**solarfox**  
SOLAR DISPLAY SYSTEMS



# SUNDAYS DATA SYSTEM

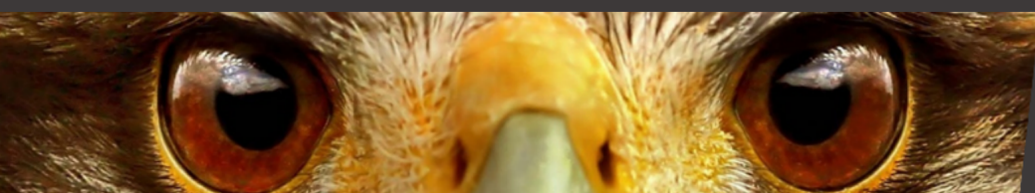
Votre partenaire O&M et monitoring pour installations photovoltaïques

# Solarfox® 100 : Un nouveau modèle, une offre imbattable!



Description : SF-100 24"  
Diagonale : 61 cm (24")  
Dimensions (LxDxH) : 55.4 x 2.4 x 33.2 cm  
Consommation : 20-24 Watt  
Poids : 3.9Kg  
Résolution : 1920 x 1080 full HD 16/9  
Couleur de l'écran : noir  
Angle de vision : 178°  
Interface vidéo : 1xhdmi  
Système audio : pas de système audio  
Tension supporté : 120/230 V  
Garantie : 2ans

Description : SF-100 32"  
Diagonale : 81 cm ( 32")  
Dimensions (LxDxH) : 73.2 x 5.6 x 43.7 cm  
Consommation : 38 Watt  
Poids : 6,7Kg  
Résolution : 1920 x 1080 full HD 16/9  
Couleur de l'écran : noir  
Angle de vision : 178°  
Interface vidéo : 2xhdmi  
Système audio : système audio 20w  
Tension supporté : 120/230 V  
Garantie : 2ans



**SUNDAYS DATA SYSTEM**

Votre partenaire O&M et monitoring pour installations photovoltaïques

## Solarfox® 300 : Un matériel robuste et une grande fonctionnalité.

### Caractéristiques communes à toutes les tailles :

Résolution : 1920 x 1080 full HD 16/9

Couleur de l'écran : noir

Angle de vision : 178°

Interface vidéo : 1xhdmi - Système audio : pas de système audio

Tension supporté : 120/230 V - Garantie : 3ans

Description : SF-300 24"

Diagonale : 61 cm (24")

Dimensions (LxDxH) : 55.4 x 2.4 x 33.2 cm

Consommation : 20-24 Watt

Poids : 3.9Kg

Description : SF-300 32"

Diagonale : 81 cm (32")

Dimensions (LxDxH) : 73 x 5.6 x 43 cm

Consommation : 35-50 Watt

Poids : 5.2Kg

Description : SF-300 43"

Diagonale : 109 cm (43")

Dimensions (LxDxH) : 97 x 3.9 x 56.4 cm

Consommation : 45-65 Watt

Poids : 9.8Kg

Description : SF-300 49"

Diagonale : 124 cm (49")

Dimensions (LxDxH) : 110 x 3.8 x 63.8 cm

Consommation : 50-65 Watt

Poids : 14.1Kg

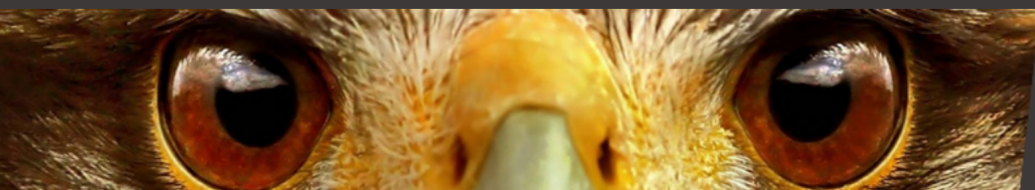
Description : SF-300 55"

Diagonale : 140 cm (55")

Dimensions (LxDxH) : 123.8 x 3.7 x 71.5 cm

Consommation : 55-70 Watt

Poids : 17.3Kg



**SUNDAYS DATA SYSTEM**

Votre partenaire O&M et monitoring pour installations photovoltaïques

## Solarfox® 600 : Équipé d'un robuste boîtier étanche IP56.

### Caractéristiques communes à toutes les tailles :

Résolution : 1920 x 1080 full HD 16/9

Couleur de l'écran : noir

Angle de vision : 178°

Interface vidéo : 1xhdmi

Système audio : pas de système audio

Tension supporté : 120/230 V

Robustesse : IP56

Température : -30° à +50°C

Contrast : 5000/1

Durée d'allumage : 24H/7

Garantie : 3ans

Description : SF-300 24"

Diagonale : 61 cm (24")

Dimensions (LxDxH) : 55.4 x 2.4 x 33.2 cm

Consommation : 20-24 Watt

Poids : 3.9Kg

Description : SF-300 32"

Diagonale : 81 cm (32")

Dimensions (LxDxH) : 73 x 5.6 x 43 cm

Consommation : 35-50 Watt

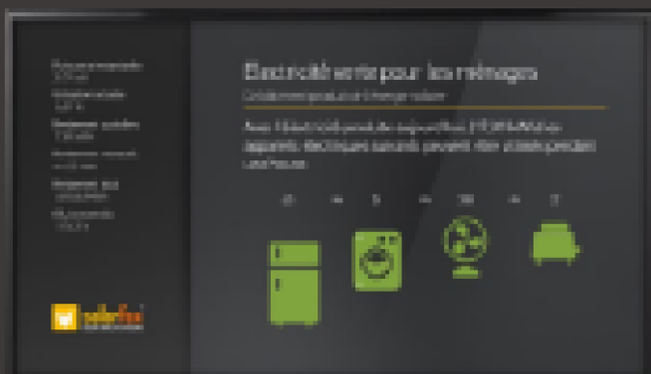
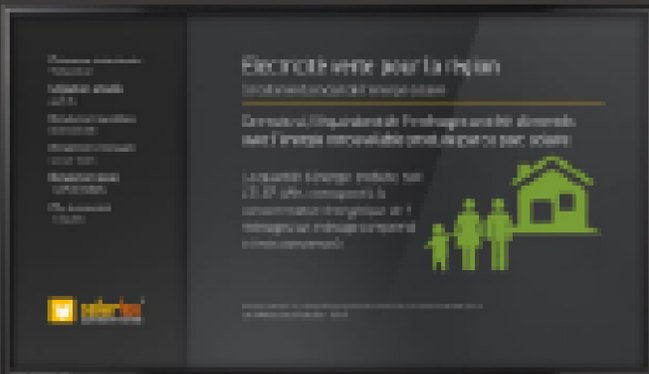
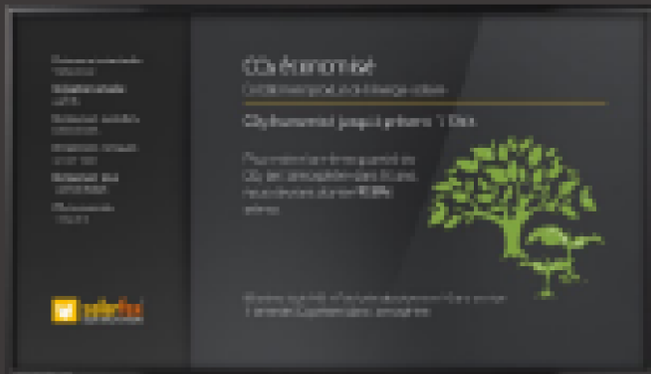
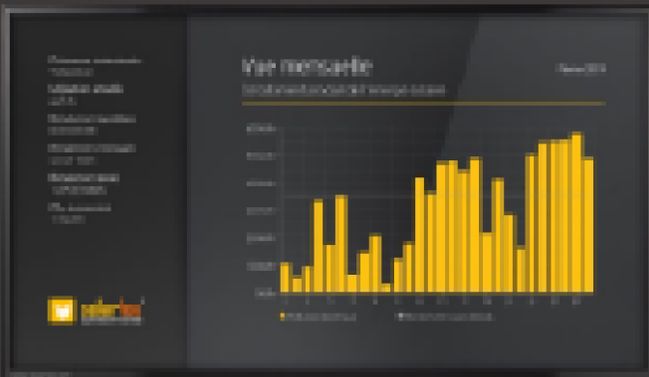
Poids : 5.2Kg



**SUNDAYS DATA SYSTEM**

Votre partenaire O&M et monitoring pour installations photovoltaïques

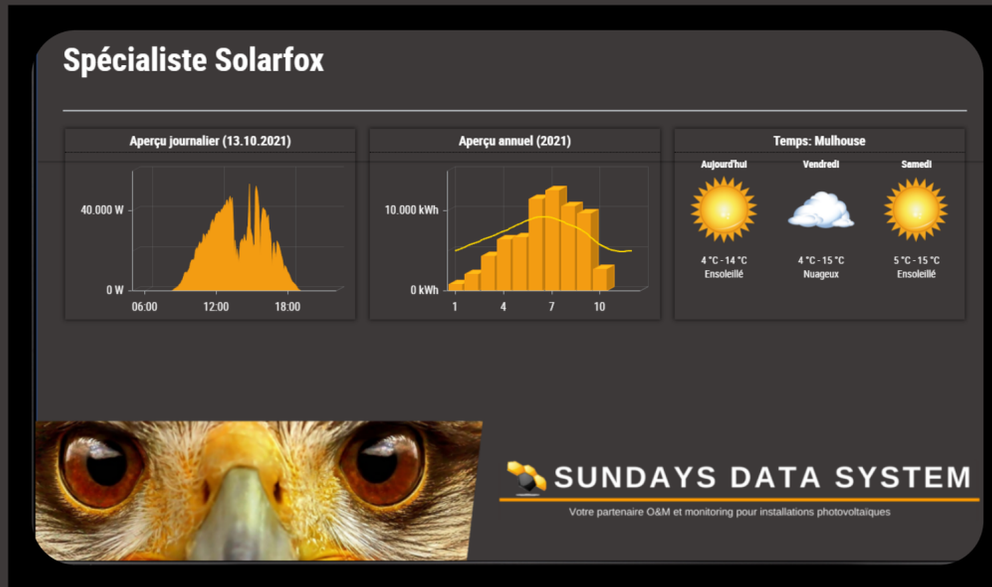
# Différentes vues d'écran Solar Fox.



**SUNDAYS DATA SYSTEM**

Votre partenaire O&M et monitoring pour installations photovoltaïques

# Différentes vues d'écran Solar Fox.



Pour plus d'informations, cliquez ici ->



<-



**SUNDAYS DATA SYSTEM**

Votre partenaire O&M et monitoring pour installations photovoltaïques



MULHOUSE

**Votre contact technique**

support@sundays-data.com

03 89 45 61 92

**Vos contacts commerciaux**

Luc MALGRAS

l.malgras@sundays-data.com

07 78 05 72 79

---

Marion BLIN

m.blin@sundays-data.com

06 13 16 97 35

**Notre agence**

10 rue Victor Schoelcher

68200, Mulhouse

09 77 90 97 08

**Votre contact administratif**

Marie-Claude GOETZ

mc.goetz@sundays-data.com

09 77 90 97 08