



Présentation



Design et technologie

La série Model S, l'un des produits les plus demandés par nos clients depuis un certain temps. Caractéristiques évidentes: beauté, minceur et technologie. Ce modèle est le plus indiqué pour les clients qui ont besoin d'un modèle offrant des fonctionnalités via des composants électroniques de dernière génération et veulent donner une touche de distinction à l'environnement dans lequel ils se trouvent.

Élancement et résistance

Grâce au design du modèle S, nous pouvons profiter d'un terminal qui occupe très peu de place, seulement 8cm d'épaisseur du corps. Il est également fabriqué en tôle acier galvanisé lui conférant une grande résistance aux chocs et aux variations de température.

Les Composants

Le modèle S est conçu pour intégrer les composants les plus demandés pour les points d'information, ce qui devient une option très attrayante lorsque le client n'a pas besoin d'un grand nombre de composants.

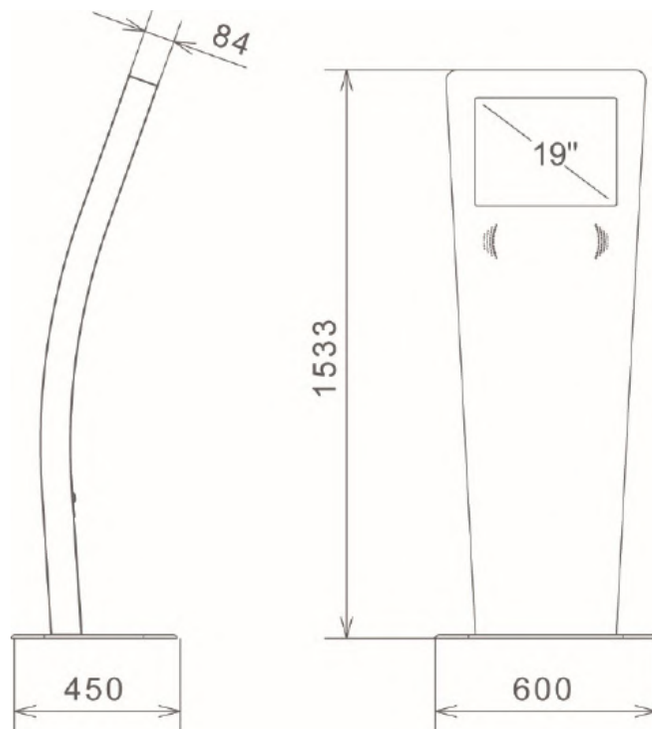
Exemples d'utilisation

Publicité - Guides interactifs - Informations sur l'événement - Contrôle du personnel - Billetterie...

Description technique



Données techniques



Structure	Fabriqué en base de acier 2-4 épaisseur
Touche finale	Peinture en poudre haute résistance
Écran	Technologie multitouch tactile 19 " et non tactile. Ful IHD 1280 x 1024
PC	4 noyaux, 4GB RAM, 120GB SSD, Win 10 (Personnalisable)
Easy ON	Connexion USB, RJ45, Interrupteur I/O, Connecteur IEC
Dimensions (mm)	1533 d` hauteur x 600 de largeur x 84 (450 avec la base) de longueur
Poid	Environ 95 Kg.
Personnalisation	Vinyle de decoupé et digital- couleurs palette RAL

Images



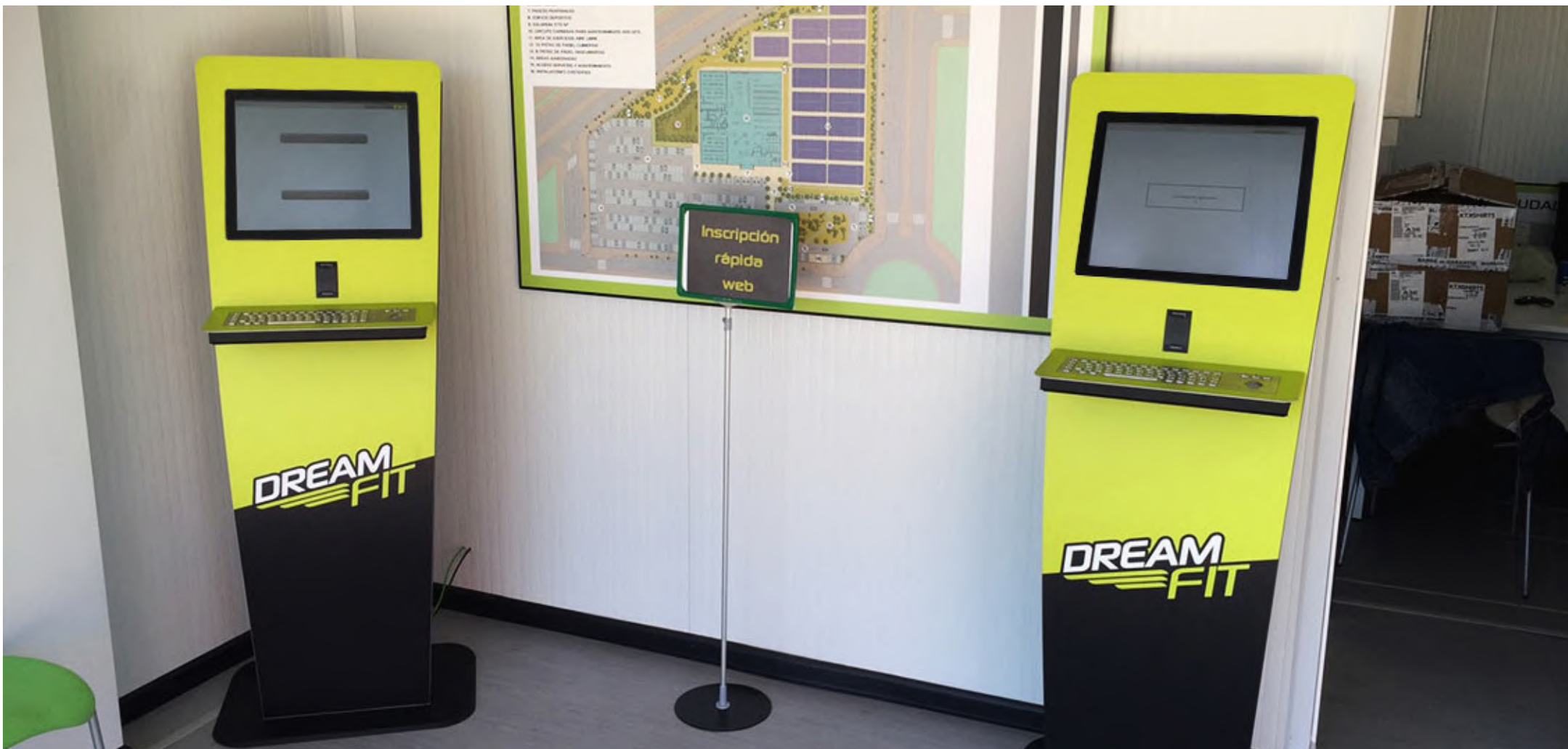
Images



Images



Images



Les clients





Présentation



Design et technologie

Le modèle SW est le grand frère du modèle S, avec tous les avantages de ce fantastique modèle mais conçu pour ceux qui ont besoin d'un format d'affichage plus grand, intégrant un écran plein écran de 21,5 pouces sans briser l'élégance et le design qui les caractérisent.

Élancement et résistance

Grâce à la conception du modèle SW, nous pouvons profiter d'un terminal très stylisé, seulement 8cm d'épaisseur. Il est également fabriqué en tôle d'acier qui lui confère une grande résistance aux chocs et aux variations de température.

Les Composants

Le modèle SW est conçu pour intégrer les composants les plus demandés pour les points de contact d'informations avec écran large de 21,5 pouces, lecteur de carte, équipement informatique, etc ce qui devient une option très attrayante lorsque le client n'a pas besoin d'un grand nombre de composants

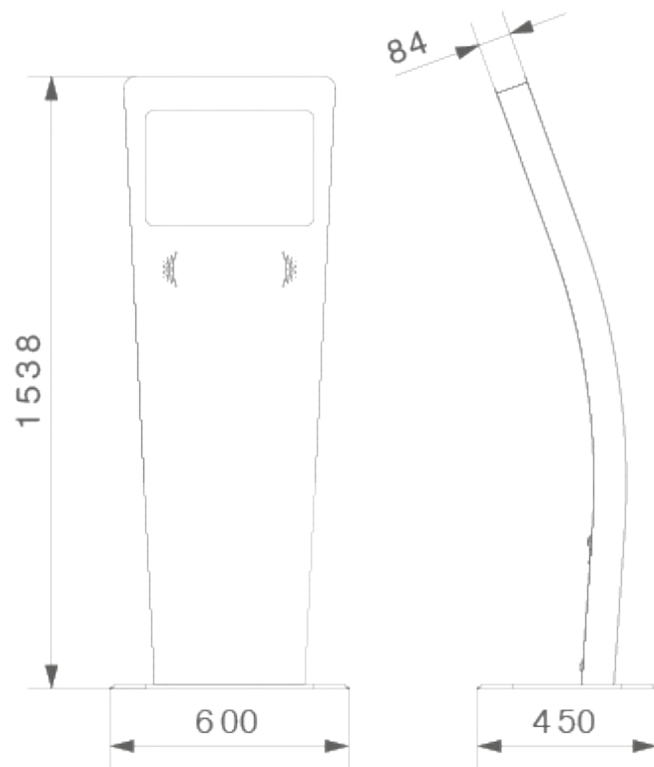
Exemples d'utilisation

Publicité - Guides interactifs - Informations sur l'événement - Contrôle du personnel - Billetterie...

Description technique



Données techniques



Structure	Fabriqué en base de acier 2-4 épaisseur
Touche finale	Peinture en poudre haute résistance
Ecran	Technologie multitouch tactile 21,5 " et non tactile. FullHD 1920x1080
PC	4 noyaux, 4GB RAM, 120GB SSD, Win 10 (Personnalisable)
Easy ON	Connexion USB, RJ45, Interrupteur I/O, Connecteur IEC
Dimensions (mm)	1533 Alto x 600 Ancho x 84(450 base) Profundo
Poid	Environ 95 Kg.
Personnalisation	Vinyle de decoupé et digital- couleurs palette RAL

Images



Images



Images



Les clients





Présentation



La Présence

Le modèle de la serie G est l'option de luxe pour offrir tout type de service attirant l'attention de l'utilisateur pour son grand format et son design spectaculaire entraînant pour l'utilisateur de nouvelles expériences à utiliser. C'est idéal pour tout type d'application publicité, shopping, tourisme, affichage numérique, etc.

Écran

Le format grand écran auquel il est destiné, 32", tactile ou non tactile, toujours accompagné d'une carte graphique vidéo adéquate pour obtenir une résolution graphique optimale.

Les Composants

En plus de la possibilité d'incorporer des écrans grand format, il est possible de compléter ses fonctions grâce à l'intégration des composants électroniques les plus couramment utilisés tels que lecteur de bande magnétique, lecteur microprocesseur, microphone, capteur de présence, etc. afin que vous puissiez augmenter la valeur des services offerts à votre clients

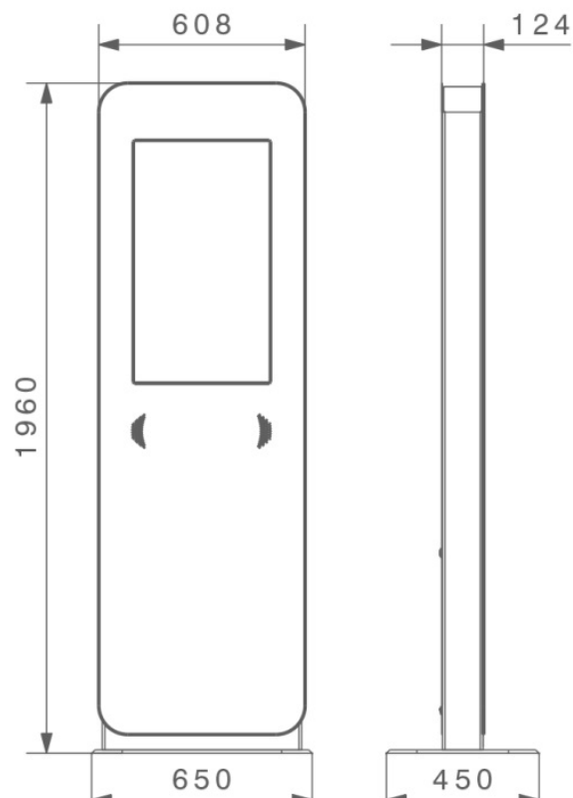
Exemples d'utilisation

Publicité - Guides - Paiements par carte - Informations sur l'événement - Contrôle du personnel - Billetterie...

Description technique

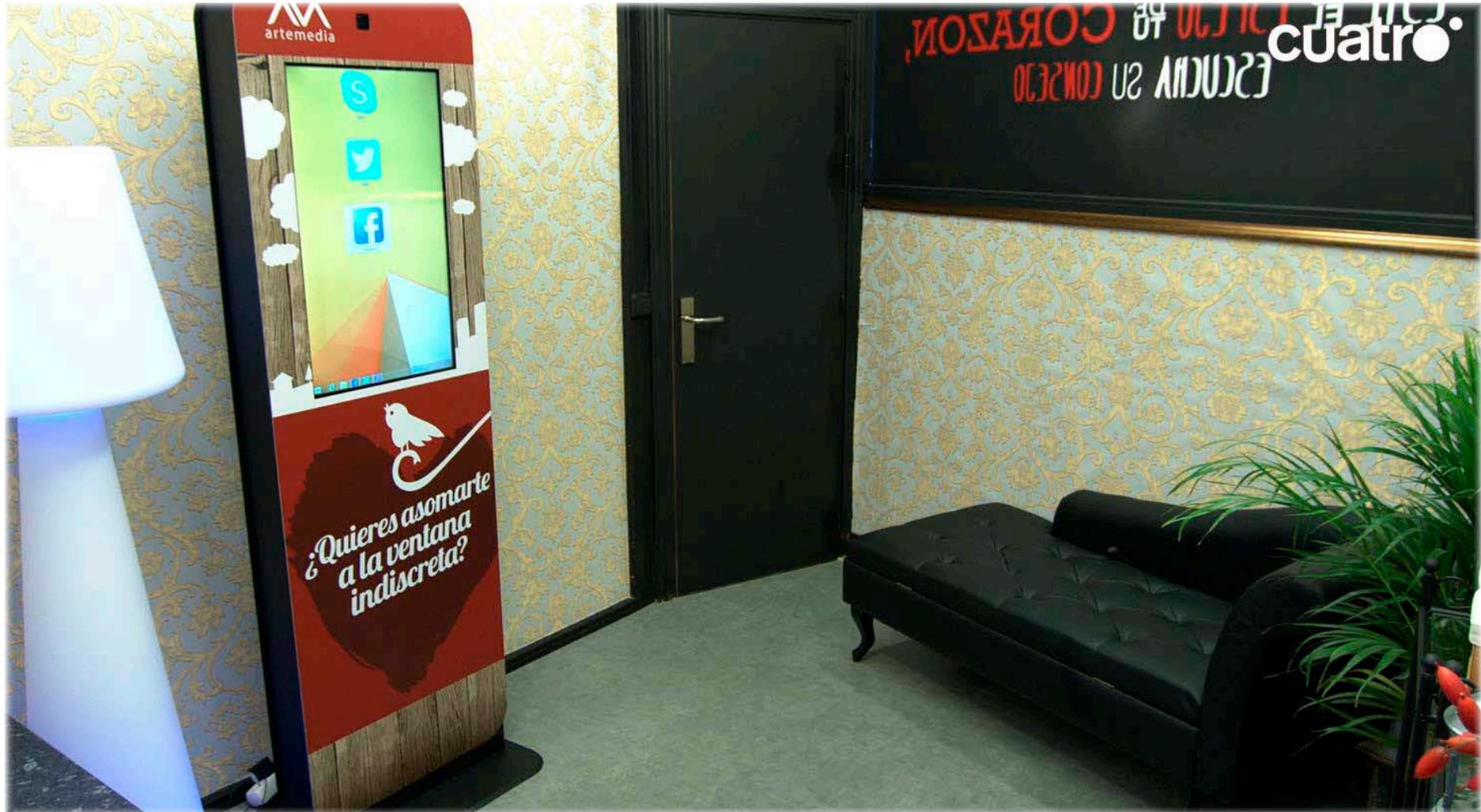


Données techniques



Structure	Fabriqué en base de acier 2-4 épaisseur
Touche finale	Peinture en poudre haute résistance
Ecran	Technologie multitouch tactile 32 " et non tactile. Full HD 1920x1080
PC	4 noyaux, 4GB RAM, 120GB SSD, Win 10 (Personnalisable)
Easy ON	Connexion USB, RJ45, Interrupteur I/O, Connecteur IEC
Dimensions (mm)	1960 d` hauteur x 650 de largeur x 124 (450 avec la base) de profondeur
Poid	Environ 125 Kg.
Personnalisation	Vinyle de decoupé et digital- couleurs palette RAL

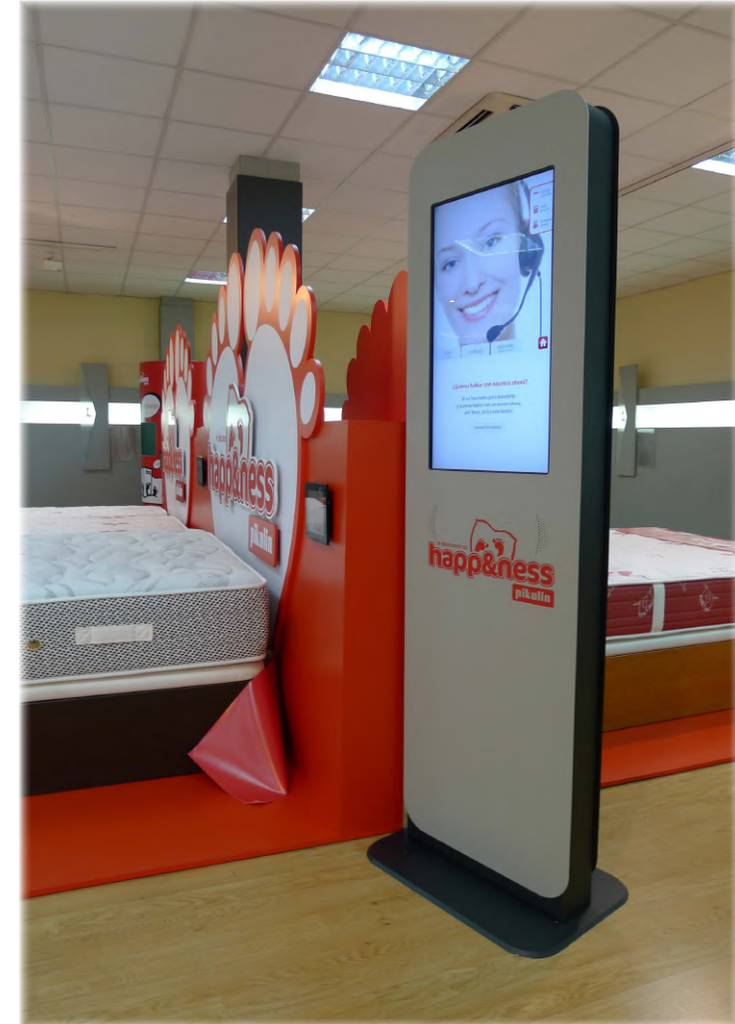
Images



Images



Images



Images



Images



Les clients





Présentation



La Présence

Le modèle série Q est développé pour les applications nécessitant une grande visibilité. Grâce à son design et sa taille cela ne passe pas inaperçu, ce qui en fait un excellent support pour la promotion de produits et services entre autres applications. Il est idéal pour tout type de services de publicité, des achats, de tourisme, d'affichage numérique, etc. Il est également possible de développer ces solutions dans des formats supérieurs à 49". Pour cela, veuillez consulter.

Écran

Le format grand écran pour lequel il est conçu, 49", tactile ou non tactile, toujours accompagné d'une carte graphique vidéo adéquate pour obtenir une résolution graphique optimale.

Les Composants

En plus de la possibilité d'incorporer des écrans grand format, il est possible de compléter ses fonctions grâce à l'intégration des composants électroniques les plus couramment utilisés tels que lecteur de bande magnétique, lecteur micropuce, microphone, capteur de présence, etc. afin que vous puissiez augmenter la valeur des services offerts à vos clients.

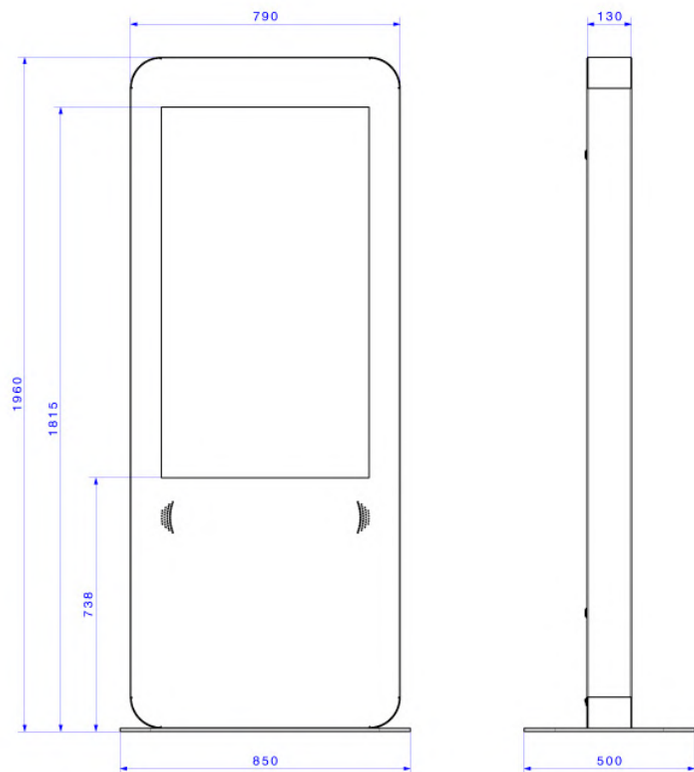
Exemples d'utilisation

Publicité - Guides - Paiements par carte - Informations sur l'événement - Contrôle du personnel - Billetterie...

Description technique



Données techniques



Structure	Fabriqué en base de tôle d'acier 2-4 épaisseur
Touche finale	Peinture en poudre haute résistance
Ecran	Technologie multitouch tactile 49 " et non tactile. Full HD 1920x1080
PC	4 noyaux, 4GB RAM, 120GB SSD, Win 10 (Personnalisable)
Easy ON	Connexion USB, RJ45, Interrupteur I/O, Connecteur IEC
Dimensions (mm)	1960 d` hauteur x 850 de largeur x 130 (500 avec la base) de longueur
Poid	Environ 125 Kg
Personnalisation	Vinyle de decoupé et digital- couleurs palette RAL

Images



Images



Images



Les clients





Présentation



L'innovation

Le modèle Serie T est une nouvelle façon de comprendre les technologies de l'information. Pensée pour être utilisé par un ou plusieurs utilisateurs pour échanger toutes sortes d'informations (photos, fichiers, tirage au sort, etc.). Il est idéal pour tout type de services de publicité, d'achat, de tourisme, affichage numérique, etc.

Écran

Accepte les formats tactiles 32" et 49" toujours accompagnés d'une carte graphique vidéo appropriée pour atteindre la résolution graphique optimale et avec l'option multitouch

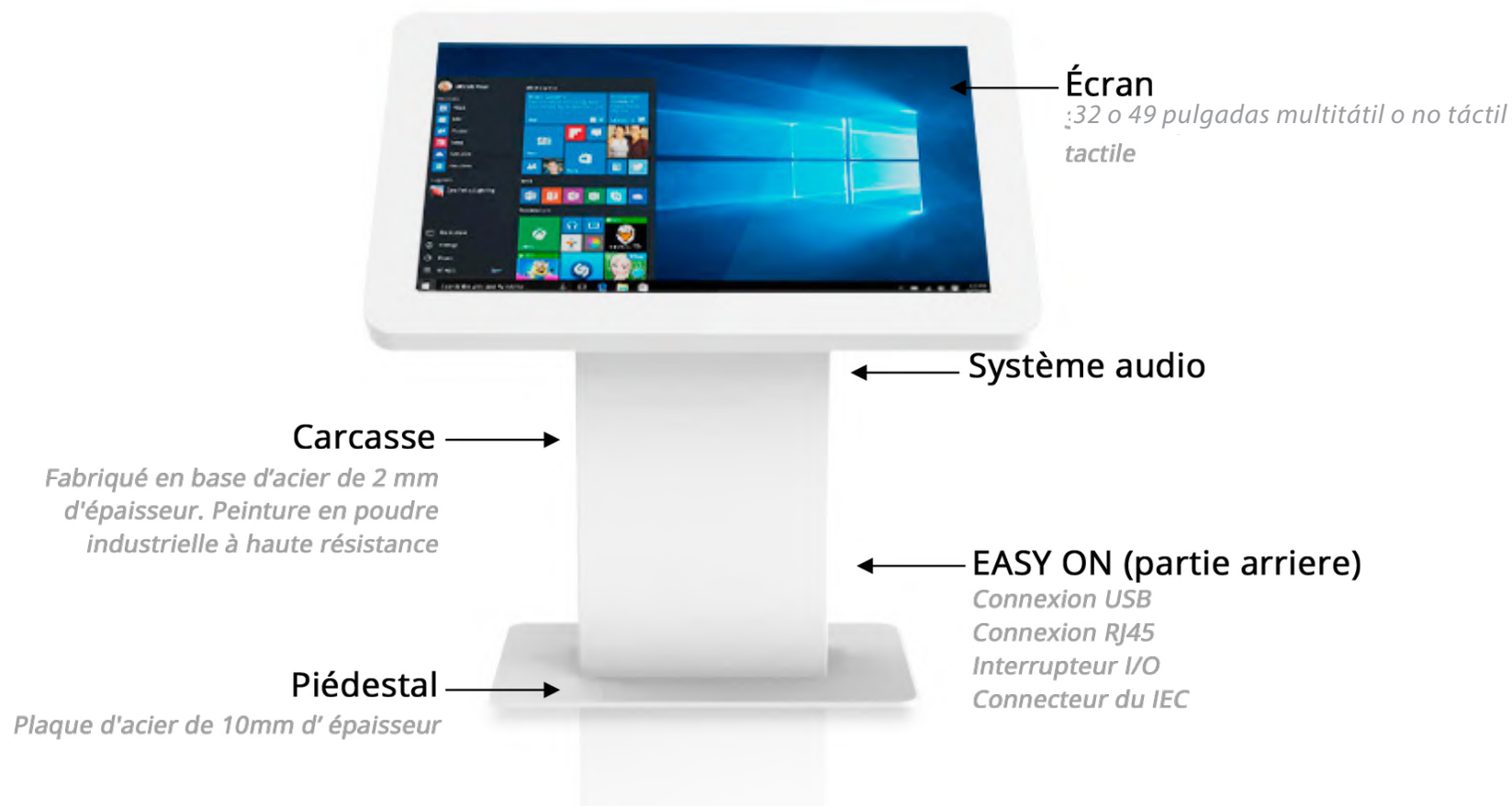
Composants et personnalisation

Personnaliser avec les composants électroniques les plus utilisés comme lecteur de bande magnétique, lecteur de microprocesseur, microphone, capteur de présence, etc. de cette façon, vous pouvez augmenter la valeur des services offerts à vos clients. Il est également possible que votre personnalisation par toutes les couleurs de la gamme RAL et par le vinyle.

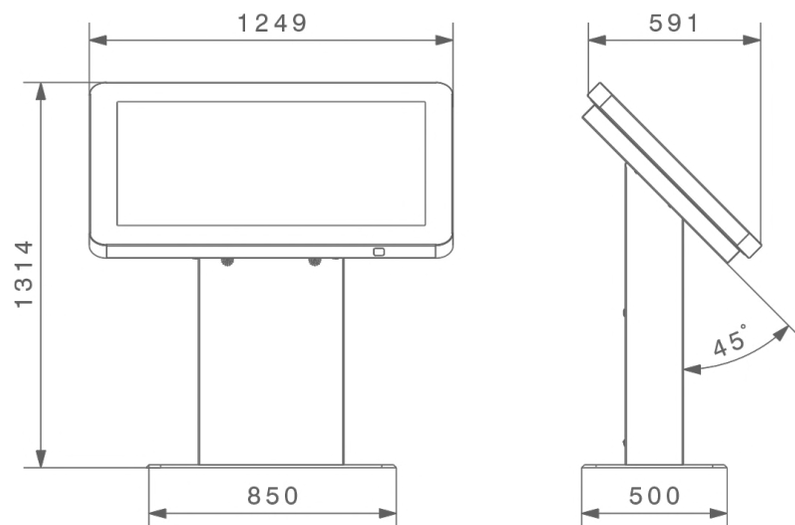
Exemples d'utilisation

Publicité - Guides interactifs - Informations sur l'événement - Contrôle du personnel - Billetterie...

Description technique

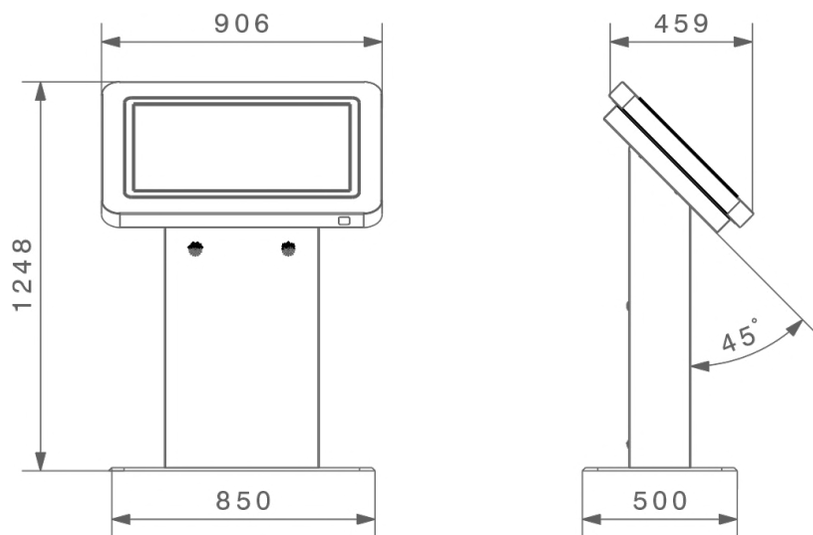


Données techniques modèle 49"



Structure	Fabriqué en base de acier 2-4 épaisseur
Touche finale	Peinture en poudre haute résistance
Ecran	Technologie multitouch tactile 49" et non tactile. FullHD 1920x1080
PC	4 noyaux, 4GB RAM, 120GB SSD, Win 10 (Personnalisable)
Easy ON	Connexion USB, RJ45, Interrupteur I/O, Connecteur IEC
Dimensions (mm)	1314 d` hauteur x 1249 de largeur x 591 profondeur
Poid	Environ 120 Kg.
Personnalisation	Vinyle de decoupé et digital- couleurs palette RAL

Données techniques modèle 32"



Structure	Fabriqué en base de acier 2-4 épaisseur
Touche finale	Peinture en poudre haute résistance
Ecran	Technologie multitouch tactile 32 " et non tactile. FullHD 1920x1080
PC	4 noyaux, 4GB RAM, 120GB SSD, Win 10 (Personnalisable)
Easy ON	Connexion USB, RJ45, Interrupteur I/O, Connecteur IEC
Dimensions (mm)	1248 d` hauteur x 906 de largeur x 459 profondeur
Poid	Environ 110 Kg
Personnalisation	Vinyle de decoupé et digital- couleurs palette RAL

Images 49"



Images 32"



Images 49" / 32"



Les clients





Présentation



Présentation

Le modèle de série F Slim est l'option illimitée, le design et l'espace s'associent avec élégance pour intégrer tout type de composant, configurable selon les besoins du client. Tout a un couplage parfait pour un terminal spécialement conçu pour les solutions nécessitant tout type de services et toujours sous un petite taille et design innovant.

Composants

Le modèle série F Slim peut intégrer de nombreux composants de différentes tailles: écran tactile, lecteurs de cartes, imprimantes et même des systèmes de paiement tels que porte-monnaie ou portefeuille, parfaitement intégrés dans un seul structure en tôle d'acier avec une finition design.

La Fonctionnalité

Insertion de données: écrans tactiles, claviers QWERTY, impression numérique, imprimantes de tickets, identification thermique: lecteur d'empreinte, carte à puce, bande magnétique Multimédia: Webcams, son stéréo, Microphone, Bluetooth-Moyens de paiement: Lecteursde cartes de crédit, pinpad, lecture contactless: lecteur RFID, code barres.

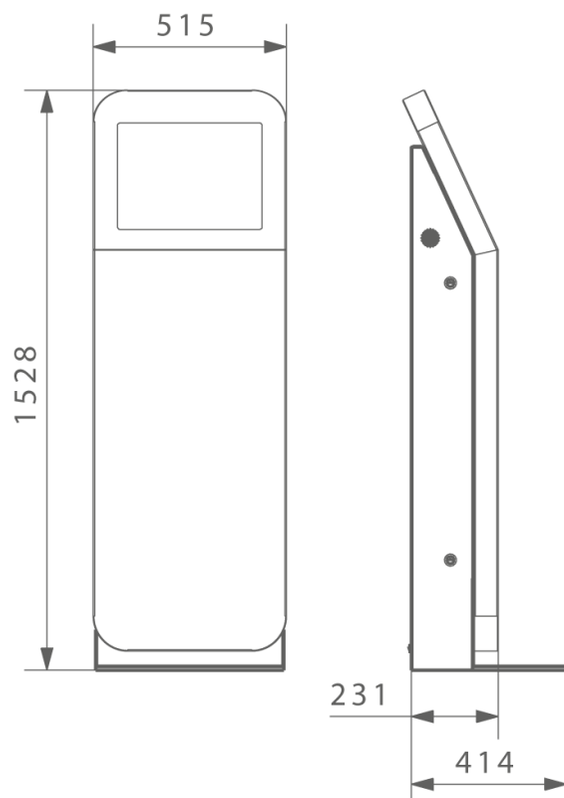
Exemples d'utilisation

Billetterie - Gestion des files d'attente - Publicité - Contrôle - Système de paiement - Guide - Information ...

Description technique



Données techniques



Structure	Fabriqué en base de acier 2-4 mm épais
Touche finale	Peinture en poudre haute résistance
Ecran	Technologie capacitive tactile 19 ". Full HD 1280x1020
PC	4 noyaux, 4GB RAM, 120GB SSD, Win 10 (Personnalisable)
Easy ON	Connexion USB, RJ45, Interrupteur I/O, Connecteur IEC
Dimensions (mm)	1528 d` Hauteur x 510 de largeur x 231 de longueur (414 avec la base)
Poid	Environ 125 Kg.
Personnalisation	Vinyle de decoupé et digital- couleurs palette RAL

Images



Images



Les clients





Présentation



Présentation

Le modèle de série F est l'option illimitée, la conception et l'espace sont combinés d'une manière élégante pour incorporer tout type de composant, configurable selon les besoins du client. Tout a un couplage parfait pour un terminal spécialement conçu pour les solutions nécessitant tout type de services et toujours sous une petite taille et un design innovant.

Composants

Le modèle de la série F peut intégrer une multitude de composants de différentes tailles: écran tactile, lecteurs de cartes, imprimantes et même des systèmes de paiement tels que porte-monnaie ou portefeuille, parfaitement intégrés dans une seule structure en tôle d'acier galvanisée avec une finition de design.

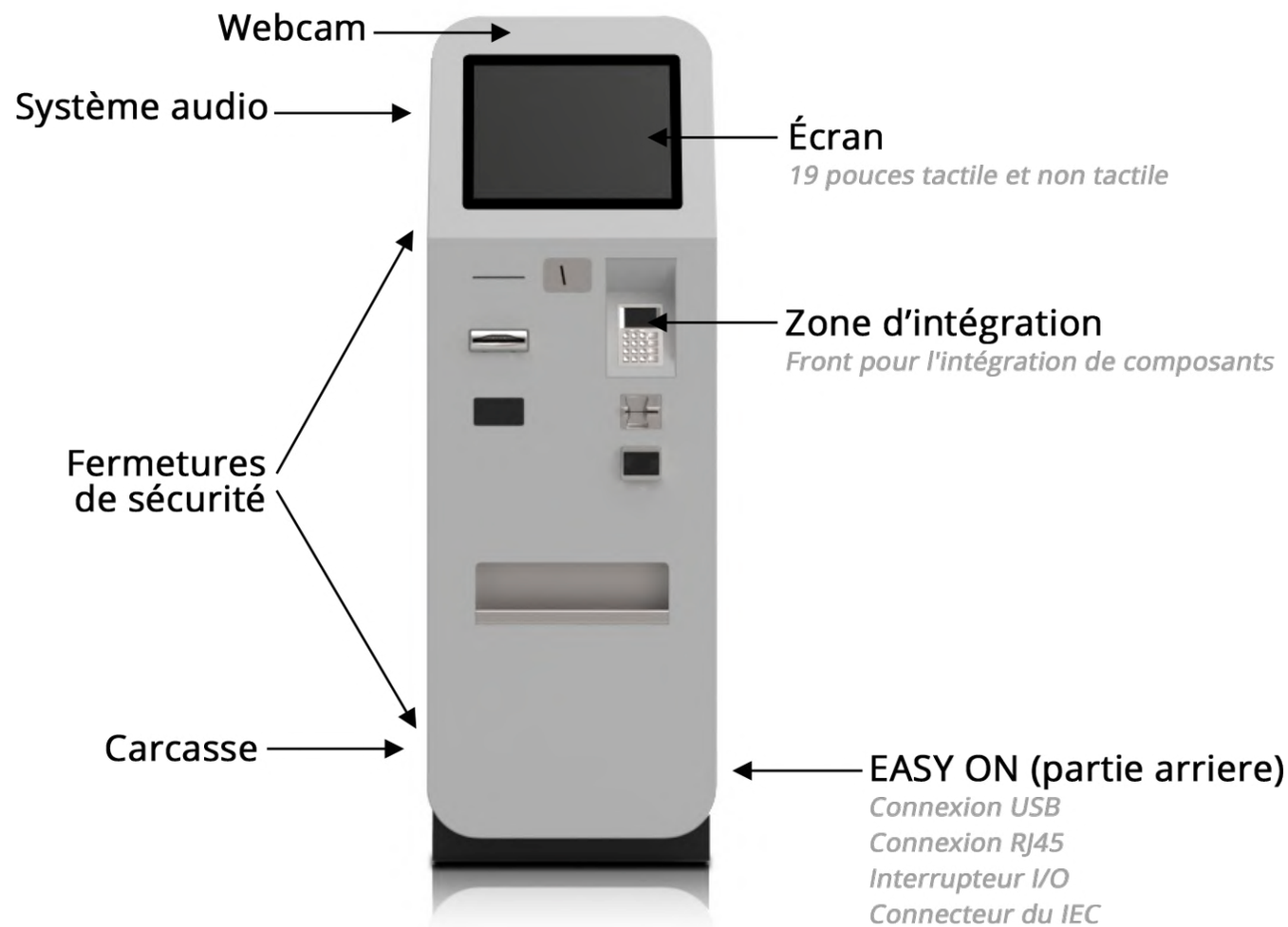
La Fonctionnalité

Insertion de données: écrans tactiles, claviers QWERTY, impression numérique: A4, imprimante de billets, imprimantes thermiques d'identification: Lecteur d'empreintes digitales, Carte à puce, Bande magnétique multimédia: Webcams, Son stéréo, Microphone, Bluetooth Moyens de paiement: Portefeuilles et porte-monnaies avec recycleur, lecteurs de cartes de crédit, pinpad. Lecture RFID, Code barre.

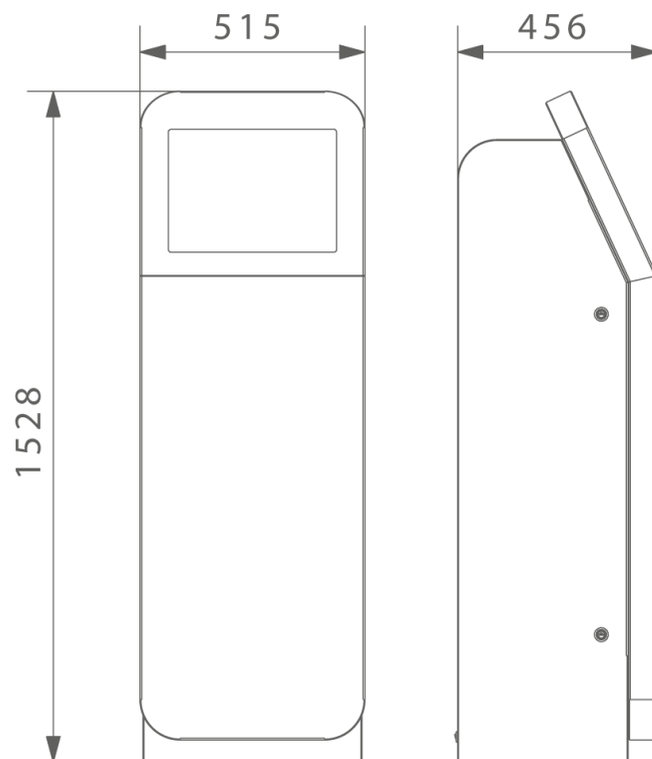
Exemples d'utilisation

Billetterie - Gestion des files d'attente - Publicité - Contrôle - Système de paiement - Guide - Information ...

Description technique



Données techniques



Données techniques	Fabriqué en base de acier de 2 à 4 mm d'épaisseur
Touche finale	Peinture en poudre haute résistance
Ecran	Technologie capacitive tactile 19 ". Full HD 1280x1020
PC	4 noyaux, 4GB RAM, 120GB SSD, Win 10 (Personnalisable)
Easy ON	Connexion USB, RJ45, Interrupteur I/O, Connecteur IEC
Dimensions (mm)	1528 d`Hauteur x 510 de largeur x 456 de longueur
Poid	Environ 125 Kg.
Personnalisation	vinyle de decoupé et digital- couleurs palette RAL

Images



Images



Images



Les clients





Présentation



Tout terrain

Kiosque multimédia exclusivement conçu pour les environnements extérieurs parfaitement formé pour résister aux conditions météorologiques les plus défavorables et garantir un fonctionnement parfait, avec un design innovant et technologique de dernière génération

Robustesse

La série E est conçue avec un design attrayant et une technologie de pointe qui lui donne une grande flexibilité pour prendre en charge tous les types d'environnements, même dans les conditions les plus difficiles, grâce à ses multiples mesures anti-vandalisme et son équipement interne qui permet un fonctionnement parfait dans les environnements les plus défavorables.

Écrans extérieurs

Les panneaux de forte luminosité sont lisibles dans presque toutes les conditions d'éclairage, à la lumière directe du soleil ou avec sources de lumière très intenses. Les écrans ont des formats de 21,5" à 49" pouces avec une option anti-vandalisme

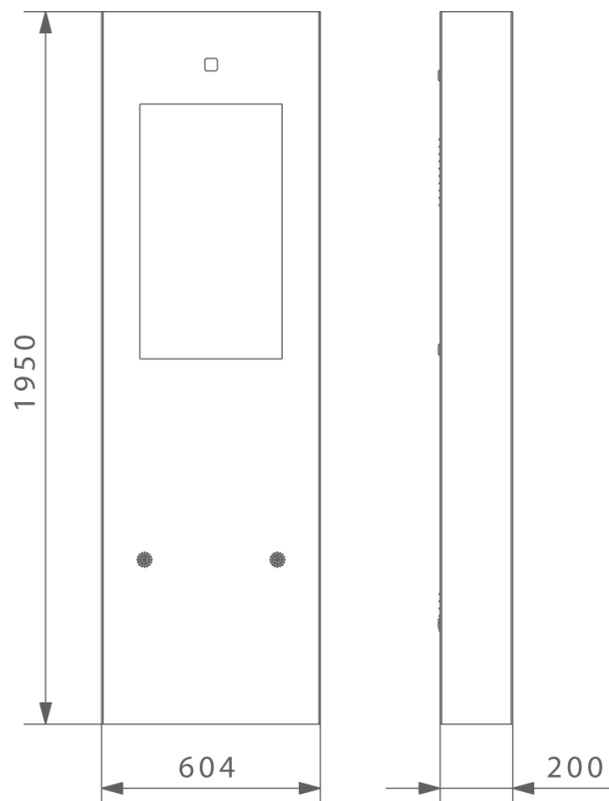
Équipement

Équipé de 14 ventilateurs, thermostat, humidistat et un revêtement complet de la mousse élastomère pour éviter des températures élevées ou corrosion et condensation.

Description technique

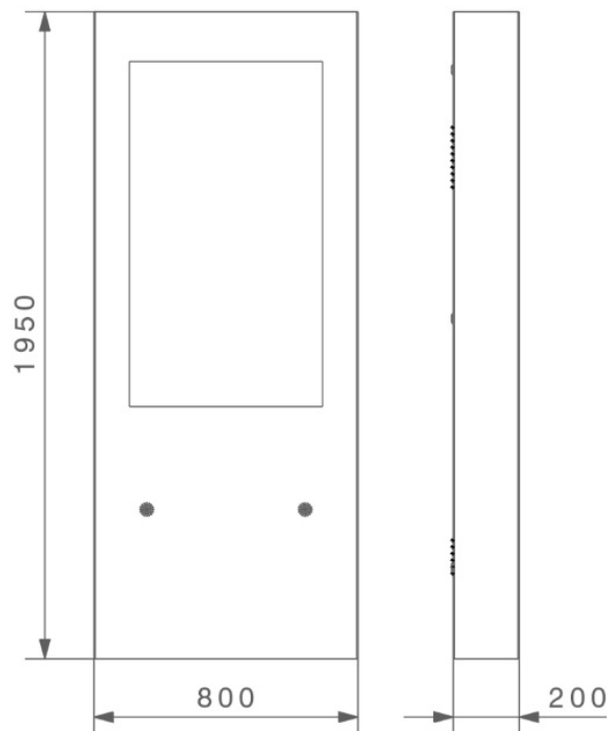


Données techniques 21,5 / 32"



Structure	Fabriqué en base de acier de 2 à 4 mm d'épaisseur
Touche finale	Peinture en poudre haute résistance IP65 / IK10
Ecran	Tactile et non tactile de 21,5"/32" anti-vandalisme d'haute luminosité. Full HD. 1920 x 1080
PC	4 noyaux, 4GB RAM, 120GB SSD, Win 10 (Personnalisable)
Easy ON	Connexion USB, RJ45, Interrupteur I/O, Connecteur IEC
Dimensions (mm)	1950 d`Hauteur x 604 de largeur x 200 de longueur
Poid	Environ 125 Kg.
Personnalisation	Vinyle de decoupé et digital- couleurs palette RAL

Données techniques 49"

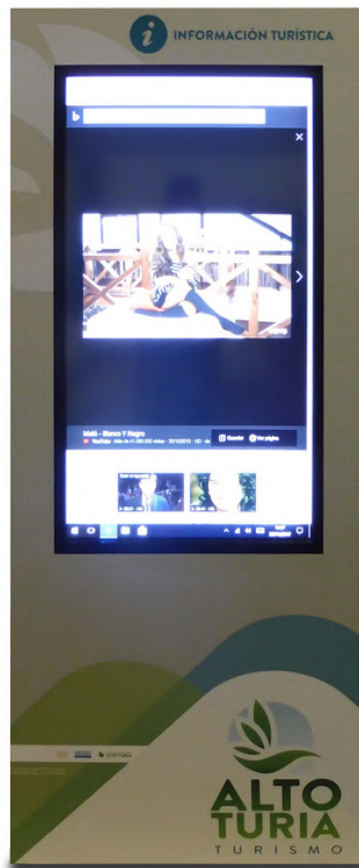


Structure	Fabriqué en base de acier de 2 à 4 mm d'épaisseur
Touche finale	Peinture en poudre haute résistance IP65 / IK10
Ecran	Tactile et non tactile de 49" anti-vandalisme d'haute luminosité. Full HD. 1920 x 1080
PC	4 noyaux, 4GB RAM, 120GB SSD, Win 10 (Personnalisable)
Easy ON	Connexion USB, RJ45, Interrupteur I/O, Connecteur IEC
Dimensions (mm)	1950 d`Hauteur x 604 de largeur x 200 de longueur
Poid	Environ 125 Kg.
Personnalisation	Vinyle de decoupé et digital- couleurs palette RAL

Images 32"



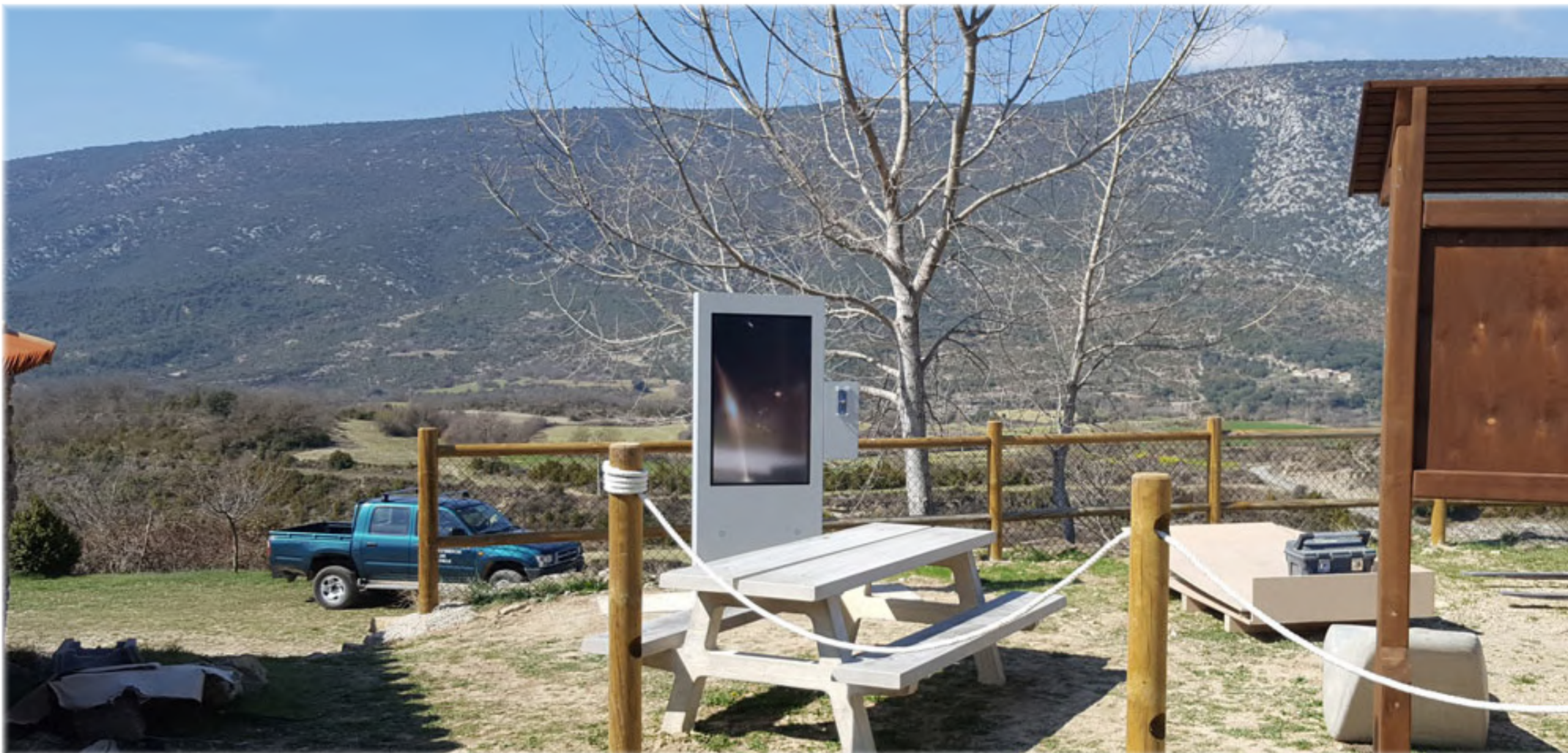
Images 49"



Images 32" - 49"



Images 49"



Les clients





Présentation



LA SOLUTION POUR DES PERSONNES HANDICAPÉES

Nous présentons ici le nouveau modèle A, un kiosque interactif mixte spécialement conçu pour des personnes handicapées et pour les non handicapées. C'est la réponse à une demande de plus en plus présente en relation avec des kiosques multimédia qui, avec un prix très compétitif, peut aussi bien être utilisé par des personnes en fauteuil roulant, sans entretien et apte à tous les publics.

RÉSISTENCE EST STABILITÉ

Grâce au design du modèle Série A nous pouvons profiter d'un kiosque interactif qui prend peu de place, étant possible le placer dans n'importe quel endroit. De plus, il est réalisé en tôle d'acier qui offre une haute résistance choc ou changements de température. D'autre part, il est fabriqué de manière à être parfaitement stable, sans risque de chute, et ne comporte aucun type d'électronique de levage susceptible de tomber en panne.

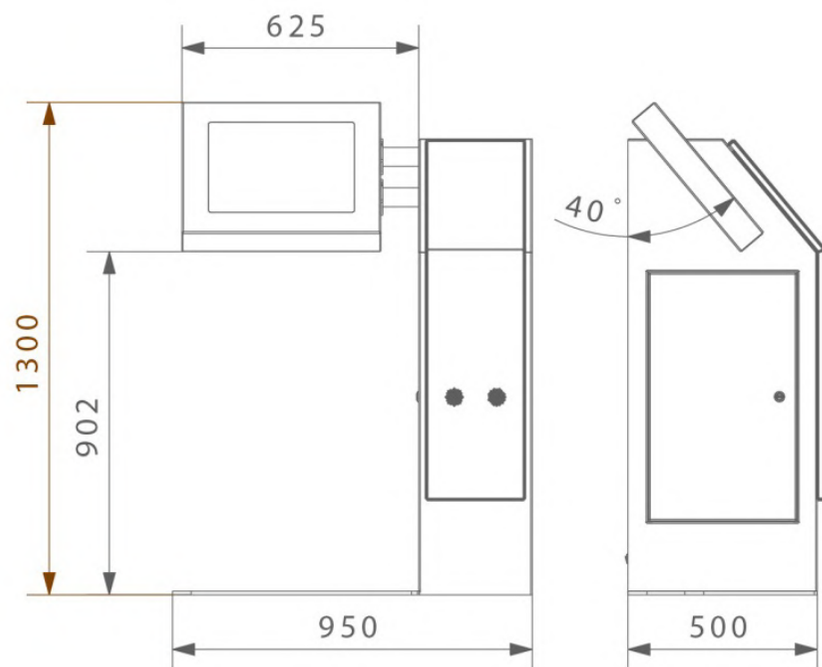
EXEMPLES D'UTILISATION

Guides publicitaires interactifs - informations sur les événements - contrôle du personnel, Ticketing

Description technique



Données techniques



Structure	Fabriqué en base de acier de 2 à 4 mm d'épaisseur
Touche finale	Peinture en poudre haute résistance
Ecran	19 pouces tactile et non tactile. Définition 1280 x 1024
PC	4 noyaux, 4GB RAM, 120GB SSD, Win 10 (Personnalisable)
Easy ON	Connexion USB, RJ45, Interrupteur I/O, Connecteur IEC
Dimensions (mm)	1300 d`Hauteur x 950 de largeur x 500 de longueur
Poid	Environ 105 Kg
Personnalisation	Vinyle de decoupé et digital- couleurs palette RAL

Images



Images

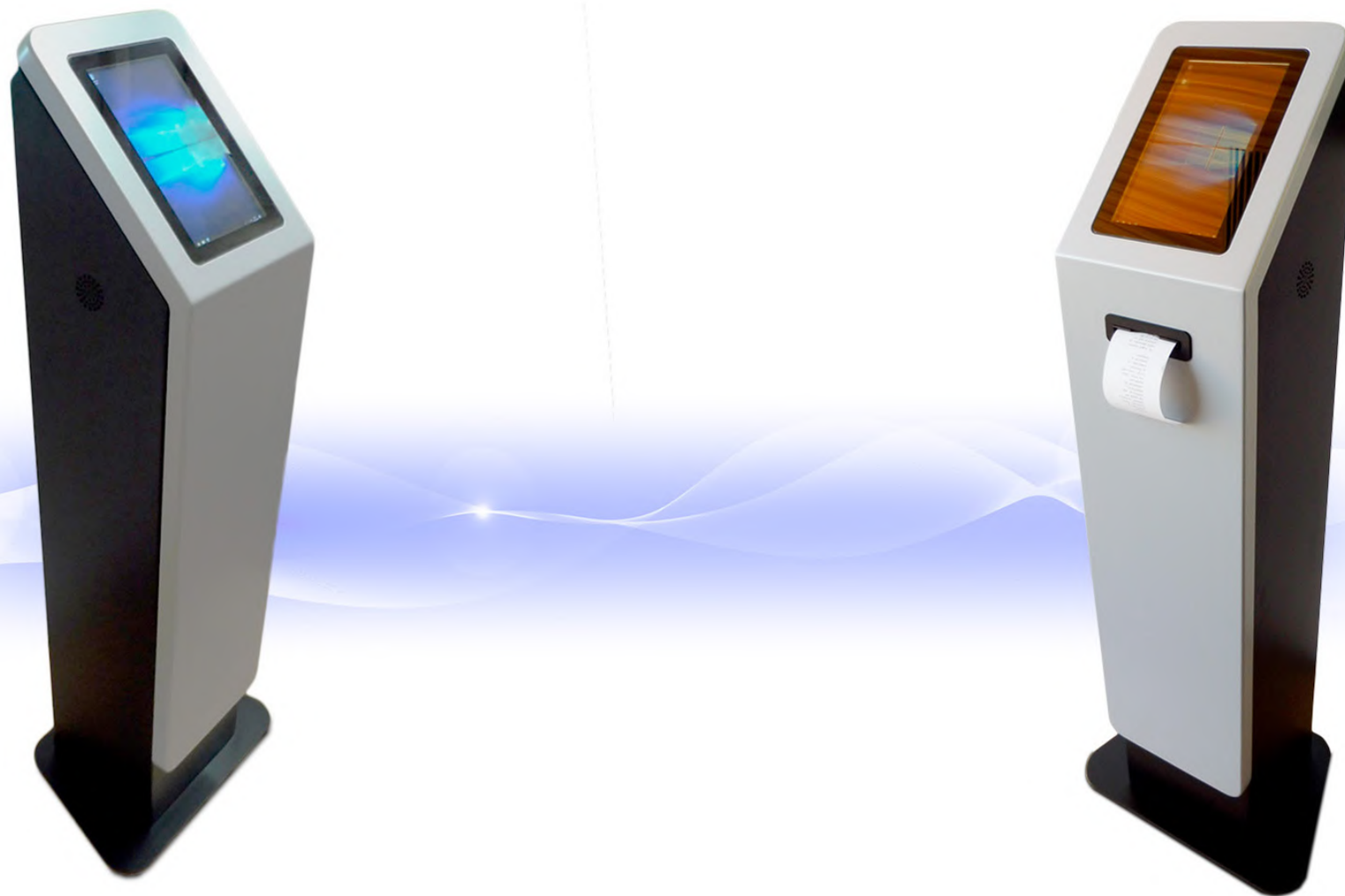


Images



Les clients





Présentation



Design et technologie

Modèle de la série LC, un nouveau kiosque avec toutes les fonctionnalités pour les environnements disposant de peu d'espace.

Élancement et résistance

Modèle en tôle d'acier galvanisé lui conférant une grande résistance aux chocs et aux variations de température.

Composants

Le modèle LC est conçu pour intégrer les composants les plus demandés pour les points de contact de l'information, ce qui devient une option très attirante lorsque le client n'a pas besoin de grand nombre de composants.

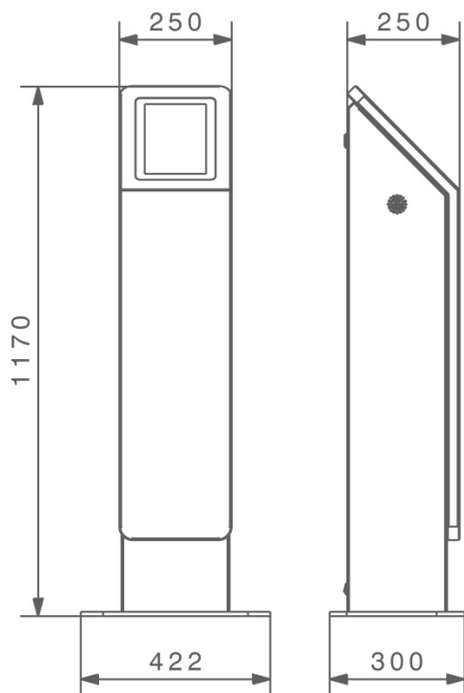
Exemples d'utilisation

Billetterie - Gestion des files d'attente - Publicité - Contrôle - Système de paiement - Guide - Information...

Description technique



Données techniques



Structure	Fabriqué en base de acier 2-4 mm épais
Touche finale	peinture en poudre haute résistance
Écran	Technologie capacitive tactile . Résolution 800x1280
PC	4 noyaux, 4GB RAM, 120GB SSD, Win 10 (Personnalisable)
Easy ON	Connexion USB, RJ45, Interrupteur I/O, Connecteur IEC
Dimensions (mm)	1528 d` Hauteur x 510 de largeur x 231 de longueur (414 avec la base)
Poid	environ 50 Kg
Personnalisation	vinyle de decoupé et digital- couleurs palette RAL

Images



Les clients





Présentation



L'Innovation

Le modèle Serie W est un modèle mural idéal pour les petits espaces (murs, colonnes) idéal pour les types d'applications telles que les services de publicité, les achats, tourisme, affichage numérique, etc.

Écran

Accepte les formats multitouch tactiles ou non tactiles de 21,5", 32" et 49" avec un équipement informatique personnalisable en configuration des pièces.

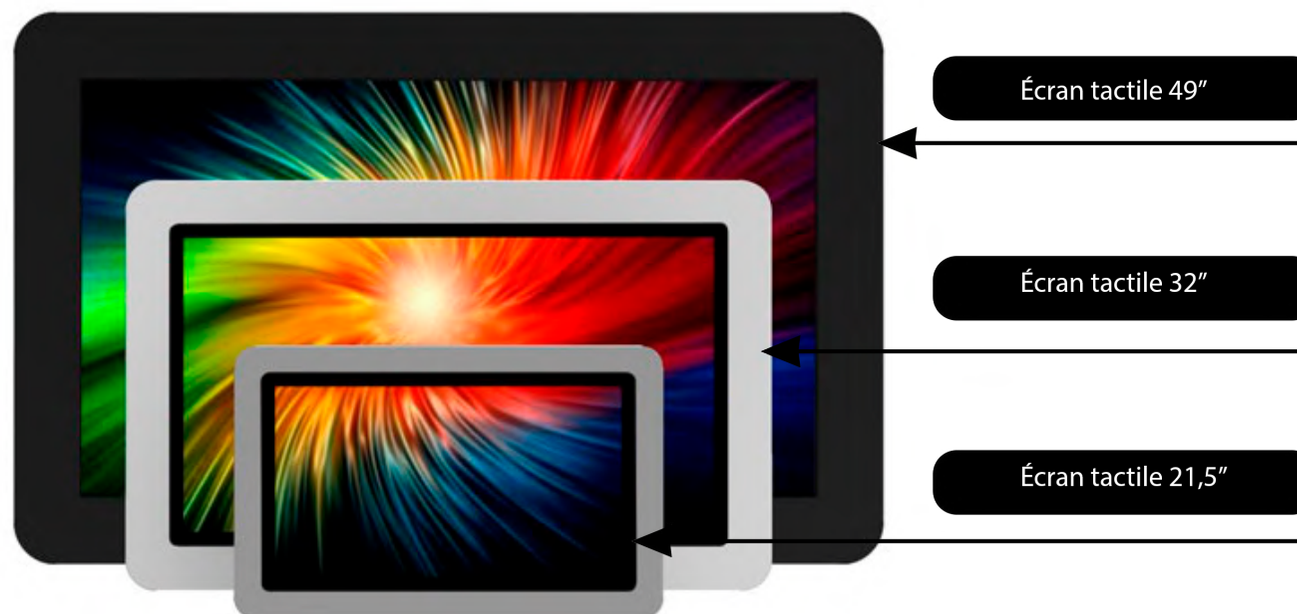
Personnalisation

Vous pouvez ajouter de petits vinyles de personnalisation avec marque, logo, etc., ainsi que ses personnalisation par toutes les couleurs de la gamme RAL et par le vinyle.

Exemples d'utilisation

Publicité - Guides interactifs - Informations sur l'événement - Contrôle du personnel - Billetterie...

Description technique

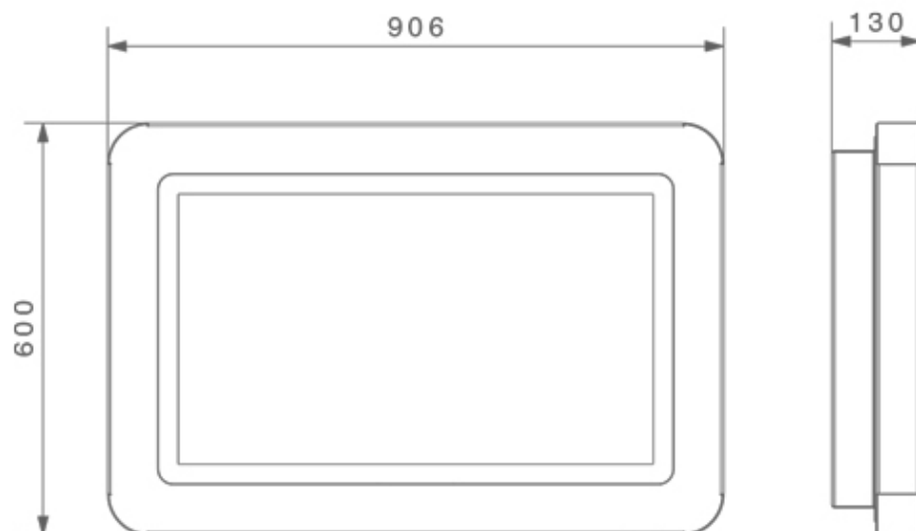


Données techniques modèle 49"



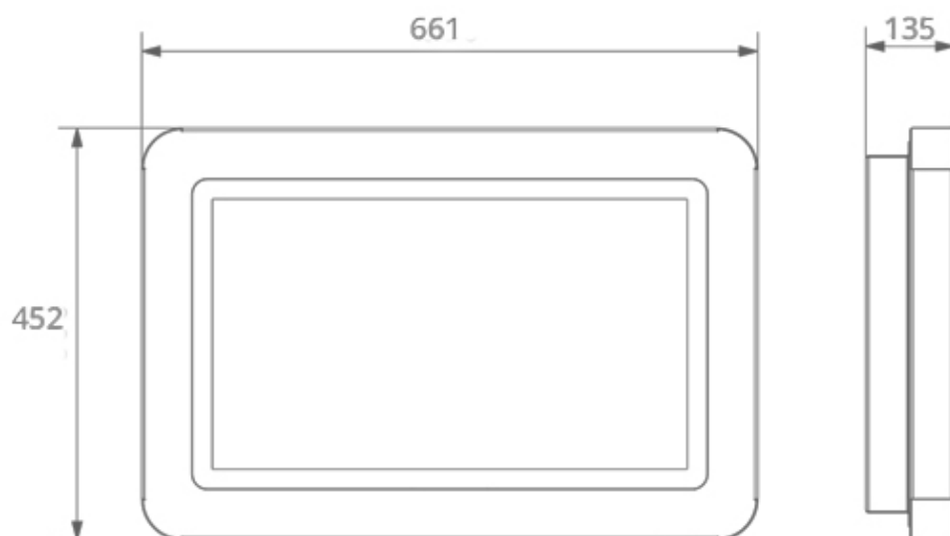
Structure	Fabriqué en base de acier 2-4 épaisseur
Touche finale	Peinture en poudre haute résistance
Ecran	Technologie multitouch tactile 49" et non tactile. FullHD 1920x1080
PC	4 noyaux, 4GB RAM, 120GB SSD, Win 10 (Personnalisable)
Easy ON	Connexion USB, RJ45, Interrupteur I/O, Connecteur IEC
Dimensions (mm)	787 d` hauteur x 1249 de largeur x 168 profondeur
Poid	Environ 60 Kg
Personnalisation	Vinyle de decoupé et digital- couleurs palette RAL

Données techniques modèle 32"



Structure	Fabriqué en base de acier 2-4 épaisseur
Touche finale	Peinture en poudre haute résistance
Ecran	Technologie multitouch tactile 32 " et non tactile. FullHD 1920x1080
PC	4 noyaux, 4GB RAM, 120GB SSD, Win 10 (Personnalisable)
Easy ON	Connexion USB, RJ45, Interrupteur I/O, Connecteur IEC
Dimensions (mm)	600 d` hauteur x 906 de largeur x 130 profondeur
Poid	Environ 50 Kg
Personnalisation	Vinyle de decoupé et digital- couleurs palette RAL

Données techniques modèle 21,5"



Structure	Fabriqué en base de acier 2-4 épaisseur
Touche finale	Peinture en poudre haute résistance
Ecran	Peinture en poudre haute résistance
PC	4 noyaux, 4GB RAM, 120GB SSD, Win 10 (Personnalisable)
Easy ON	Connexion USB, RJ45, Interrupteur I/O, Connecteur IEC
Dimensions (mm)	450 d` hauteur x 640 de largeur x 135 profondeur
Poid	Environ 30 Kg.
Personnalisation	Vinyle de decoupé et digital- couleurs palette RAL

Images en position horizontale



Images de position verticale



Images



Images



Les clients

