

Fiche technique **INTERACTIV**

La fenêtre virtuelle et connectée

by WINTUAL

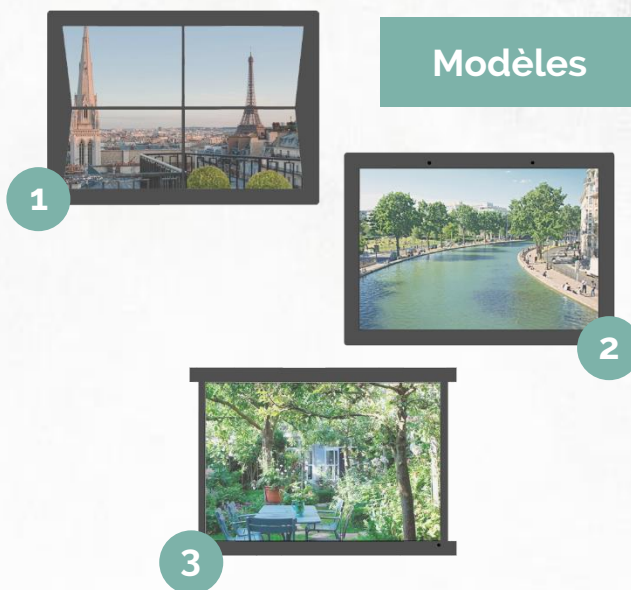
Le contenu affiché s'adapte à votre position comme une vraie fenêtre !

Coloris



Toutes les couleurs RAL sont possibles - voir www.couleursral.com

Modèles



Tailles standards

Taille écran	Dimensions ext. version murale	LCD			OLED
		Standard (250-350 cd/m ²)	Lumineux (450-500 cd/m ²)	Très lumineux (700 cd/m ²)	
40" : 90 x 50 cm	110 x 70 x 10 cm	FHD / UHD	FHD / UHD	HD	-
55" : 122 x 68 cm	142 x 88 x 11 cm	FHD / UHD	FHD / UHD	HD	UHD
65" : 144 x 81 cm	164 x 101 x 12 cm	FHD / UHD	FHD / UHD	HD	UHD

Note 1 : A titre comparatif, les téléviseurs ont en moyenne une luminosité de 250 cd/m².

Note 2 : FHD = Full HD = 1920 * 1080 pixels – UHD = 3840 * 2160 pixels

Note 3: Les dimensions extérieures sont approximatives car elles dépendent de l'encadrement choisi. Pour la version intégrée dans le mur, les dimensions sont celles de l'écran + 15 cm.

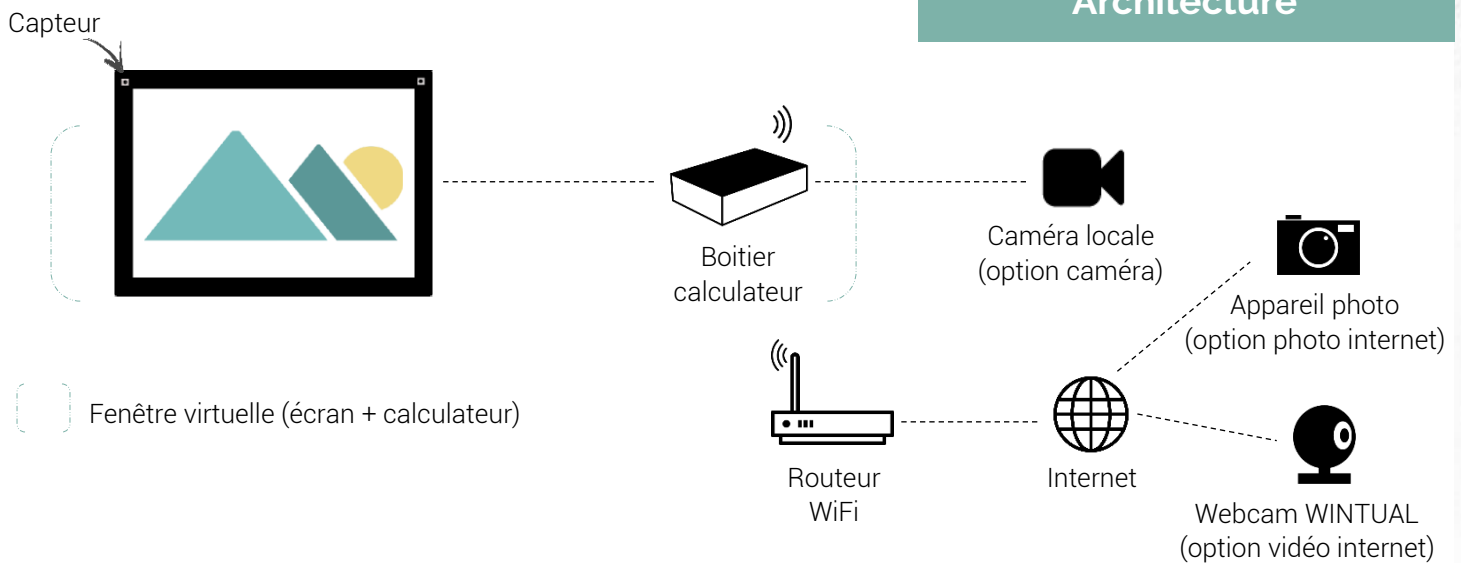
Spécifications techniques

Zone de couverture de l'interactivité :	±45° - distance 5 m devant la fenêtre
Réseau :	WiFi : 802.11n + Ethernet ^(*) : 100 Mbits
Bande passante :	16 Mbit/s pour la version connectée (vidéo) 0,1 Mbit/s pour la version connectée (photo)
Capacité de stockage :	10 films de 12 heures
Alimentation : 110V-60Hz – 220V-50Hz	Fonctionnement : 12 H à 24 H par jour selon modèle
Puissance : 100 à 200 W selon modèle	Poids : 30 à 50 kg selon modèle

(*) : La connexion Ethernet est nécessaire si le réseau WiFi ne peut pas fournir le débit requis.

- ✓ La fenêtre s'allume quand une présence est détectée et s'éteint automatiquement quand il n'y a plus personne.

Architecture



Un mot sur l'installation de nos produits

Sans travaux : la fenêtre s'accroche au mur comme un téléviseur avec un support VESA.

Avec travaux : la fenêtre s'intègre dans la maçonnerie ce qui nécessite un logement de 10 cm. de profondeur

La caméra externe doit être installée en hauteur et orientée, si possible, vers le Nord pour éviter d'avoir le soleil dans le champ de vision. Le raccordement s'effectue à l'aide d'un câble ethernet ou par WiFi.

Aspects réglementaires

Lieux de travail : L'article R 4213-3 du Code du travail impose la présence de baies transparentes donnant sur l'extérieur. Cependant, la circulaire n°90-11 du 28 Juin 1990 précise que pour les locaux rénovés ou destinés à une activité incompatible avec la présence de fenêtres, la création de postes de travail dans des locaux aveugles est possible à condition de proposer aux salariés des mesures compensatoires. Le Ministère du Travail a confirmé que les fenêtres Wintual peuvent constituer des mesures compensatoires au titre de cette circulaire et apporter un bien être psychologique aux salariés œuvrant dans des locaux aveugles.

Caméra : La caméra doit être installée de façon à ne pas permettre l'identification des personnes filmées dans le domaine public. A cette condition, aucune autorisation n'est nécessaire.

Configurez INTERACTIV

Les fenêtres INTERACTIV peuvent être configurées à l'aide du logiciel de configuration WintualSoft :

- ✓ Contenu (Choix vidéo/photos/caméra/webcam...)
- ✓ Gestion de l'alimentation
- ✓ Gestion de l'observateur
- ✓ Réglages techniques (Paramètres réseaux...)
- ✓ Fonctionne sur PC (Windows 7-8-10) – Linux – Android – iOS

SOCIÉTÉ WINTUAL

Bâtiment CleanTech – Domaine du Petit Arbois – Avenue Louis Philibert – 13100 Aix-en-Provence

Contactez-nous au 04 84 47 02 85 ou par mail à contact@wintual.fr

www.wintual.fr