



VERTEX

Design & Display
M O N A C O
www.vertex.mc

ART -*Bornes interactives outdoor*

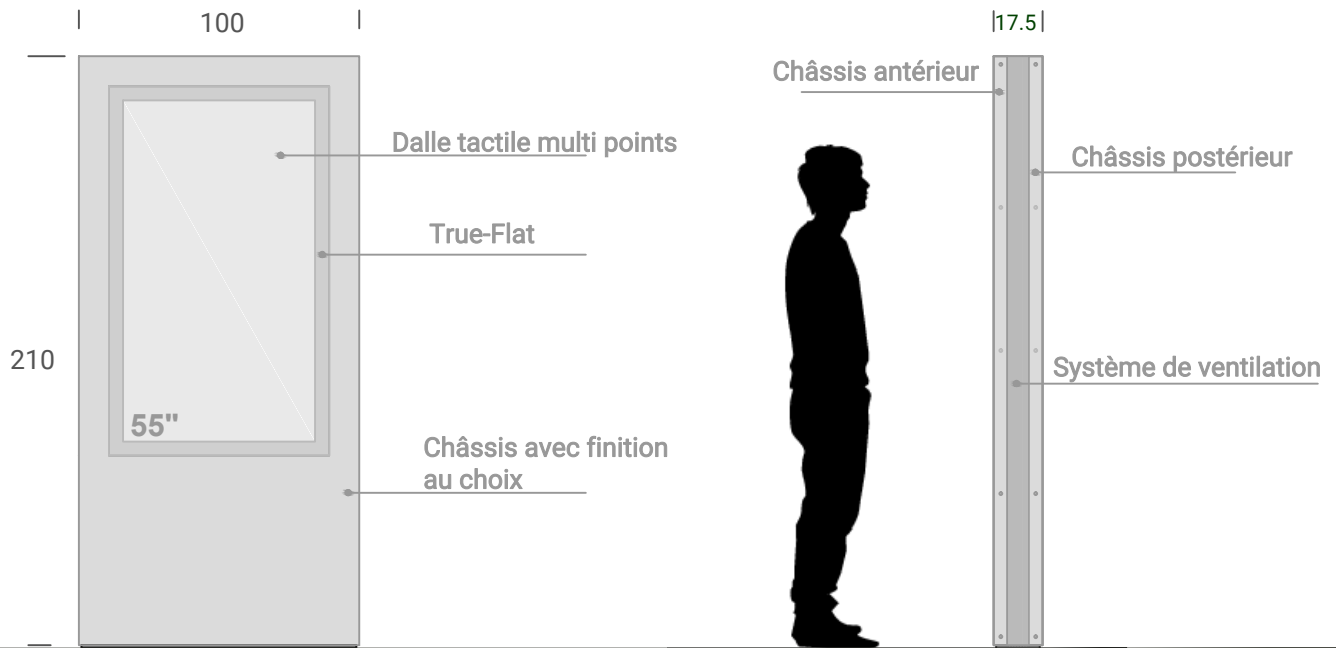


La gamme de bornes interactives ART a été spécialement conçue afin de s'intégrer dans des environnements urbains avec une architecture spécifique qui a besoin d'être respectée. En effet l'affichage dynamique d'un écran ainsi que son châssis peuvent dénaturer un lieu de culte, un musée ou un cimetière. Le passant peut se sentir envahi et le lieu dévalorisé.

Nous avons donc réfléchi à cette question et avons eu l'idée du monolithe, symbole épuré de modernité mais aussi d'un minéral, base de toute matière première existante sur notre planète. Une fois installée, cette borne monolithique semble être sortie du sol, tout en ayant les mêmes fonctionnalités et protections d'une borne interactive outdoor standard.

Haute luminosité, lisible en plein soleil, dalle tactile à technologie multitouch de dernière génération. Disponibles en plusieurs revêtements possible, corten, bronze, laiton, acier brun, de manière à résister à toutes les conditions météorologiques. Ces dispositifs esthétiquement intégrés vont attirer le regard mettant en valeur vos services et produits tout en présentant du contenu multimédia qui va capter l'attention de votre cible et susciter son intérêt.

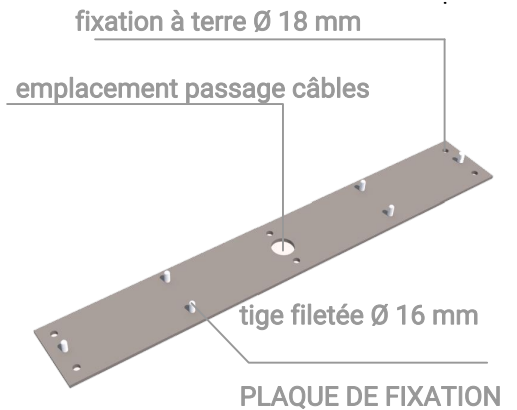
ART – Borne interactive 55"



Borne pour installation extérieure composée d'une structure interne en acier inox, recouverte extérieurement par un châssis métallique de haute facture pour la protection des composants électroniques.

Élément spécifiquement conçu pour être inséré dans des environnements urbains prestigieux et des espaces verts où la nature est mise en valeur. En effet l'esthétique de nos diverses finitions (laiton, bronze, acier corten et brun antique) assure la caractérisation.

La borne est protégée de l'extérieur contre les intempéries (froid, chaleur, humidité etc...). Le système d'ancrage au sol consiste en une plaque d'acier inox à fixer, au moyen de barres filetées spécifiques, directement au sol ou sur un socle en béton armé déjà en place; sur cette plaque sont présentes des broches d'indexage sur lesquelles la structure portante de la borne est vissée.



Choix des finitions



Network Card Wi-fi 802.11abgn



Ecran haute luminosité et lisible en plein soleil



Dalle tactile multi points



Protection antivandale



Système de ventilation ou climatiseur



Indoor Outdoor IP54/IP65 Antivandal

