

# BORNE PHOTOBOX V3



Borne photo intégrant une imprimante sécurisée sous clés.

Dotée d'un écran 22" tactile capacitif, elle pourra être déplacée facilement et ce même durant l'événement grâce à ses roulettes autobloquantes.

Flightcase possible en option (nous consulter).

La borne est livrée sans application.



Imprimante DNP DS620 (en option)



OPTION GARANTIE  
**PREMIUM 3 ANS**



Ne vous souciez plus de rien. Si une panne survient, la garantie 3 ans premium a été créée pour que nous intervenions sur toute la France dans un délai de 72 heures sur site. Votre produit est alors soit réparé sur place, soit échangé par un produit neuf.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>ÉCRAN</b>	21,5" (55cm) Iiyama 2236MSC
<b>Résolution</b>	1920x1080
<b>Tactile</b>	Capacitive projetée, multitouch (10 points tactiles)
<b>Angle de vue</b>	horizontal/vertical : 178°/178°; droit/gauche : 89°/89°; en avant/en arrière : 89°/89°
<b>Luminosité</b>	225cd/m2
<b>Contraste</b>	5 000 000:1
<b>Temps de réponse</b>	12 ms
<b>PORTS ET CONNECTEURS</b>	
<b>Entrée analogique</b>	VGA
<b>Entrée digitale</b>	DVI-D, HDMI
<b>Entrées</b>	USB, USB 3.0
<b>HAUTS-PARLEURS</b>	2x2 W (Stereo)
<b>VESA</b>	100 x 100 mm
<b>ACCESSOIRES</b>	câble d'alimentation, câble VGA, câble DVI, câble USB, câble audio, guide de démarrage rapide, guide de sécurité
<b>ENERGIE</b>	
<b>Alimentation</b>	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz
<b>Puissance</b>	23 W typique; 0,5 W en mode veille

## CARACTÉRISTIQUES MINI PC - en option -

Processeur	Intel®
Mémoire	2Gb
Graphisme	Intel® HD Graphics
Connectivité	USB / HDMI
Stockage	32 Go
Réseau	Wifi
Energie	Adaptateur CA
Système d'exploitation	Windows 10

## COMPARAISON DES TECHNOLOGIES TACTILES

### CAPACITIF PROJETÉ

#### POINTS +

- Insensible aux rayures
- Insensible à la lumière ambiante
- Etanchéité en façade
- Multi points
- Fluidité dans l' utilisation

#### POINTS -

- Ne peut être utilisé avec des gants épais
- On ne peut appliquer un verre ou autre support au-dessus

### OPTIQUE

#### POINTS +

- Technologie pas chère
- Facile à intégrer sur un moniteur standard

#### POINTS -

- Encrassage des réglattes réceptrices assez courant et qui entraîne des zones d'ombre
- Le positionnement des capteurs dans les angles doit être parfait car sinon, cela crée des zones d'ombre sur les bords
- Création de zones d' ombre si de la lumière forte est dirigée sur les réglattes réceptrices sur les pourtours

## DÉVELOPPEMENT D'APPLICATIONS TACTILES POUR BORNES INTERACTIVES

NOTRE ÉQUIPE DE DÉVELOPPEURS ET DESIGNERS  
VOUS ACCOMPAGNE DANS LA RÉALISATION DE VOTRE APPLICATION

## MODULES D'APPLICATIONS TACTILES PERSONNALISABLES

BESOIN D'UN COUP DE MAIN POUR CONCEVOIR VOTRE CONTENU ?  
NOUS PROPOSONS UNE GRANDE VARIÉTÉ DE TEMPLATES PRÉDÉFINIS !

## NOS PACKS APPLIS TACTILES

APPLICATIONS STANDARDISÉES POUR BORNES



## CRÉATION DE CONTENU TACTILE SUR-MESURE

Menus interactifs, tableaux d'entreprise, réservations en ligne, fil d'actualités, horaires, tarifs, etc. L'affichage digital connecté et interactif vous permet d'impliquer votre cible et dialoguer à l'aide d'écrans tactiles ou de bornes interactives parfaitement intégrés à votre communication. Notre studio de création est à votre service afin de scénariser et **développer vos applications tactiles sur-mesure.**

Du diaporama simple à l'animation 3D la plus complexe, tout est possible. La seule limite reste l'imagination !

Nos équipes sont composées d'experts de l'application tactile venus d'horizons différents, unis par une même passion. Nous partageons également le sens de l'innovation et l'amour du travail bien fait.