

# BORNE TACTILE IMED



Cette borne intègre l'ensemble des éléments indispensables pour le self-service : un lecteur de carte INGENICO (IUR250), un lecteur sans contact INGENICO (IUC150B), un clavier iSELF (IUP250), un lecteur code-barre/QR Code, un lecteur/encodeur NFC et une imprimante thermique.

Tailles d'écrans 22"

# CARACTÉRISTIQUES

## AÉRATIONS

Grilles d'aération permettant d'obtenir un flux d'air permanent pour une température de fonctionnement optimale.

## CONNECTIQUES INTERNES

Ces connectiques sont situées à l'intérieur du pied sur le PC.

RJ45

WIFI

DVI

VGA

HDMI

DISPLAY PORT

USB3.0

## CONFIGURATION INITIALE

WINDOWS 10 PRO

INTEL CORE I7

DD 500GO SATA

8GO RAM

RÉSOLUTION FULL HD



Écran  
full HD



Vitre sécurit  
4mm



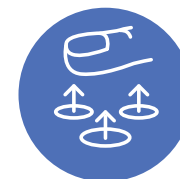
Étanchéité  
certifiée IP65



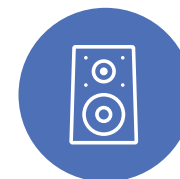
Porte d'accès  
sécurisée



Technologie  
capacitive projetée



Enceinte  
10 W RMS



# OPTIONS

## STICKAGE & COVERING

Tous les stickages sont possibles (unis ou à motifs). Vous pouvez aussi faire votre propre création sur des patrons que l'on vous fournira au format EPS. De plus, un large choix de covering est disponible pour faciliter l'intégration du support à son environnement d'installation tel que : le bois, le marbre, le carbone, l'or, le cuir, etc.

## PEINTURE (Incluse)

Fabriquées en acier avec une peinture EPOXY. Tous les coloris RAL de votre choix sont disponibles. Finition au choix : Mat ou Brillant

## INCRUSTATION LASER

Lors de la fabrication, nous pouvons intégrer, aux plans de découpe, un logo, un slogan ou une punch line directement découpé dans l'acier. Nous apposons ensuite une plaque de plexiglass dépolie à l'intérieur de la structure que l'on rétro éclaire avec de la LED. Cette LED est paramétrable comme vous le désirez.



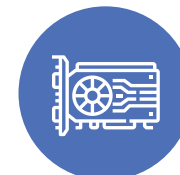
Écran  
4K



Connectiques externes  
(USB - HDMI - JACK 3.5mm - etc)



Amélioration des  
performances graphiques



Montage  
sur roulettes



Caisse de  
transport





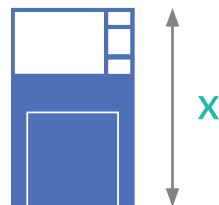
# DIMENSIONS

IMED 22"

500 mm

1298,6 mm

710 mm



Pour plus d'information,  
veuillez nous contacter :

01 64 49 66 25

[contact@elecom.fr](mailto:contact@elecom.fr)

Retrouvez l'ensemble de  
nos produits et solutions  
sur notre site :

[www.table-tactile.fr](http://www.table-tactile.fr)

