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.

CARACTÉRISTIQUES

Écran full HD



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 500G0 SATA
8GO RAM
RÉSOLUTION 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



