

BORNE Access

 Borne d'accès
 Outdoor

 17"


HAUTE LUMINOSITÉ



DOUBLE ÉCRAN

FONCTIONNELLE & OUTDOOR

Cette borne tactile a été spécialement conçue pour les applications extérieures : entrée de site accessibles aux véhicules légers et poids lourds. Elle est adaptée à une utilisation dans des lieux fortement exposés aux conditions climatiques (vent, pluie, neige, forte chaleur, excès ou manque de luminosité...).

Ses casquettes assurent une parfaite lisibilité des écrans haute luminosité, quelle que soit l'heure de la journée.

La Access offre également un large panel d'options et de personnalisations esthétiques pour une parfaite adaptation à vos besoins.

TYPE : Borne Tactile adaptée à un fonctionnement Outdoor
Châssis inox

OPTIONS * : Interphone
Micro
Audio
Anti-vandale

SOLUTION D'AFFICHAGE :

Écran Haute Luminosité 17"
Tactile Capacitif Projeté
Intégration du Player Professionnel MBSL1642N
Intel N2930 1.83~2.16 GHz ⁽¹⁾

PERSONNALISATION :

Coloris (selon nuancier RAL)
Peinture par thermolaquage
poudre 60 µm
Découpe laser avec logo rétroéclairé

DIMENSIONS :

Hauteur 2.36m x Largeur 0.65m

Définissons ensemble votre cahier des charges et concevons les outils de communication en parfaite harmonie avec vos besoins.

Expert en Affichage Digital & Solutions Interactives

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT	
Environnement :	Outdoor
Écran :	17"
Luminosité :	1000 cd/m ²
Contraste :	1000:1
Résolution native :	1280x1024 px
Technologie tactile :	Tactile Capacitif Projeté
Angle de vision :	160/160
Durée de vie :	50 000h
Zone d'affichage :	338x270mm
Temps de réponse :	8 ms
Entrées Vidéos / Audio :	VGA, DVI*, HDMI *
Étanchéité :	IP65



PLAYER PROFESSIONNEL MBSL1642N		
CONFIGURATION	Processeur :	Intel N2930 1.83~2.16 GHz ⁽¹⁾
	Mémoire RAM :	Jusqu'à 8 Go DDR3L
	Stockage :	1 emplacement Disque Dur ou SSD 2.5" ou 1 emplacement Carte SD jusqu'à 32 Go
	OS :	W10 IoT, W8.1, W7, WES7, WES8, Linux ⁽²⁾
PORTS	Connectivité :	WiFi *, Bluetooth *, 3G *
	Ethernet :	2 x Ethernet 10/100/1000 Mbps
	USB :	2 x USB 3.0, 4 x USB 2.0
	Vidéo / Audio :	1 x HDMI, 1 x VGA, 1 x Line-Out
	Série :	3 x RS232
	Extension (slots) :	1 x Mini PCIe (Half Size) 1 x Mini PCIe (Full Size)
MÉCANIQUE	Construction :	Châssis Aluminium
	Montage :	Support Mural, VESA 100 *, Fond d'armoire, Rail DIN *
	Dimensions :	207 x 130 x 35 mm
	Alimentation :	9~36 Vcc / 240 Vac *
	Consommation :	0.67A@24Vcc
ENVIRONNEMENT	Poids Net :	1 Kg
	Ventilation :	Fanless (sans ventilateur)
	T°C de fonctionnement :	0°C~50°C avec HDD -20°C~+60°C avec SSD
	T°C de stockage :	-40°C~+85°C
	Humidité :	10~90% à 40°C sans condensation

Autres players i3, i5, nous consulter...

⁽¹⁾ avec le mode rafale ⁽²⁾ nous consulter pour tous autres OS

12-22