

BORNE 22" BENTON ANDROID

Élégante borne tactile réalisée en métal. Elle intègre une tablette tactile 22" Android garantie 3 ans constructeur.

Couleur : blanc



FICHE TECHNIQUE

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

Écran	21.5", 55cm
Matrice	IPS LED
Résolution native	1920 x 1080 (2.1 megapixel Full HD)
Ratio d'aspect	16:9
Luminosité	400 cd/m ² typique, 345 cd/m ² avec l'écran tactile
Contraste	3000:1 avec l'écran tactile
Temps de réponse	18ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
Couleurs supportées	16.7mln 8bit
Surface de travail HxL	478 x 269.5mm, 18.8 x 11.8"
TACTILE	
Technologie tactile	capacitive projetée
Points de contact	10
Méthode tactile	doigt, gant (latex), stylet capacitif
Interface tactile	USB
PORTS ET CONNECTEURS	
Sortie signal digital	HDMI x1 (1920 x 1080 @60Hz)
Sorties audio	Mini jack x1 Haut-parleurs 2 x 2W
HDCP	oui
Ports USB	x5 (2x 2.0 (DC5V, 500mA), 1x v. 3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA), 2x serial port (for maintenance use), 1x USB OTG)
RJ45 (LAN)	x1 (10M/100M/1000M)
Microphone	x1
CARACTÉRISTIQUES	
Logiciel intégré	Android 12 avec GMS
CPU	Rockchip RK3399 Hexa-core A72*2 + A53*4
GPU	T860 MP4
Stockage	32Gb eMMC
Mémoire	4Gb LPDDR4
Wifi	IEEE802.11a/b/g/n/ac
Bluetooth	5.2
Durée maximum d'utilisation en discontinue	24/7

MÉCANIQUE	
Orientation	paysage, portrait, installation à plat
MTBF	50000 heures (sauf rétro-éclairage)
Montage VESA	100x100mm
ACCESSOIRES INCLUS	guide démarrage rapide, guide de sécurité, adaptateur pour courant alternatif, Couvre câbles
GESTION DE L'ÉNERGIE	
Bloc d'alimentation	externe
Alimentation	DC 12 V
Gestion d'alimentation	23W typique, 0.5W en veille, 0.3W éteint
NORMES	
Certifications	CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
REACH SVHC	au dessus de 0.1% de plomb
DIMENSIONS & POIDS	
Dimensions produit L x H x P	504.5 x 302 x 32mm
Dimensions de la boîte L x H x P	640 x 410 x 121mm
Poids	3.61kg
Poids avec boîte	5,98Kg

DIMENSIONS



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 SOLUTIONS DIGITALES INTERACTIVES

APPLICATIONS STANDARDISÉES
POUR BORNES



DES APPLICATIONS ADAPTÉES À TOUS LES SECTEURS D'ACTIVITÉ

Menus interactifs, tableaux d'entreprise, réservations en ligne, fils d'actualités, horaires, tarifs, etc. L'affichage digital connecté et interactif vous permet d'impliquer votre cible et de dialoguer à l'aide de **bornes interactives à écrans tactiles** multitouch haute performances, de **totems tactiles** et de **bornes de commande** parfaitement intégrés à votre communication. Nos équipes d'experts de l'application tactile ont développé des applications pouvant répondre à un grand nombre de besoins.

CRÉATION DE CONTENU TACTILE SUR MESURE

Nous vous proposons un **développement personnalisé** porté par une création tactile exigeante et ergonomique et ce dans les meilleurs délais. Nous recherchons en permanence à créer un contenu proposant une réelle capacité informative, accompagné d'une pratique immersive. Nous **analysons** votre demande afin de développer votre appli en parfait accord avec votre projet. Nous sommes à vos côtés dans une démarche de simplification et d'explication.