

BORNE TACTILE BT 24

La table BT 24 est la version inclinée de la table Rockwood. Elle est disponible en gris aluminium (autre colori, nous consulter). Son dessin et sa forme en font la borne la plus aboutie de notre gamme. Sa trappe d'accès sécurisée lui permet d'embarquer un PC sous Windows 10. Elle n'attend plus qu'une application tactile adaptée à votre besoin que notre équipe de développeurs peut réaliser pour vous.
Poids : 91 kg



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ÉCRAN	42" (106,5 cm) 16/9
Résolution	Full HD 1920x1080
Tactile	capacitive projetée, multitouch 12 points
Angle de vue	horizontal/vertical : 178°/178°; droit/gauche : 89°/89°; en avant/en arrière : 89°/89°
Luminosité	340cd/m ²
Contraste	3 000:1
Temps de réponse	6,5 ms
PORTS ET CONNECTEURS	
Entrée vidéo	VGA, DVI, HDMI
Entrée audio	MiniJack
Sortie audio	Haut-parleurs
Contrôles	RS232C, USB, Déport IR
HAUTS-PARLEURS	2x7 W (Stéréo)
VESA	400x200 mm
ACCESSOIRES	câble d'alimentation, câble VGA, câble DVI, câble USB, câble Extension InfraRouge, télécommande, pile bouton, clip, guide de démarrage rapide, guide de sécurité
ENERGIE	
Alimentation	AC 100 - 240 V, 50/60 Hz
Puissance	65 W typique; 0,5 W en mode veille
DIMENSIONS ET POIDS	
Dimensions	975,5x575x69,5mm
Poids	24 Kg

CARACTÉRISTIQUES PC NUC

Processeur	Intel® Braswell Pentium N3700 (2.40 GHz Quad-core, 6W TDP)
Mémoire	2Go DDR3L SODIMM 1,35V, 1333/1600 MHz, 8Go max
Graphisme	Intel® HD graphics 1x HDMI 1,4b 1x HDB15 VGA
Audio	Jusqu'à surround 7.1 audio via HDMI Prise casque / microphone sur le panneau avant Prise casque / TOSLINK sur le panneau arrière
Connectivité	2x USB 3.0 sur le panneau arrière 2x USB 3.0 sur le panneau avant (1x charge) 2x USB interne 2.0 capteur infrarouge du consommateur sur le panneau avant
Stockage	32 Go eMMC à bord soutien SATA3 interne 2.5" HDD / SSD (jusqu'à 9,5 mm d'épaisseur) Fente SDXC UHS-I appui sur le côté
Réseau	Connexion 10/100 / 1000Mbps Réseau Intel Wireless-AC 3165 M2 2230 add-in-card, antennes sans fil (IEEE 802.11ac, Bluetooth 4, Intel Wireless Display)
Boîte	argent avec haut noir coque en plastique avec une structure métallique interne Dimensions: 115mm x 111mm x 51.6mm
Energie	19V, 65W montage mural adaptateur d'alimentation AC-DC
Caractéristiques supplémentaires	Windows 10
OPTIONS	
Changement processeur	Intel i5 / i7
Augmentation de la rame	8 Go
Choix Windows	10 pro / 7 pro
SSD	128 Go