



Gestion de Contenu Tactile (option bouton TACTILE) (allez à la page 65 pour plus d'informations)

Notre système révolutionnaire de gestion de contenu "Cloud Touch" vous donne le contrôle lorsque vous créez, déployez et touchez votre propre contenu à l'écran. Créez vos mises en page personnalisées avec notre logiciel pratique dont l'utilisation ne nécessite aucune connaissance informatique. Déployez le contenu de votre PC directement sur l'écran en quelques secondes. Maintenant, tout ce qu'il vous reste à faire est de laisser parler votre contenu d'un simple glissement de doigt.

Technologie Tactile PCAP à 10 points

Nous utilisons la technologie tactile commerciale la plus populaire et la plus rentable disponible. Durable et fiable, ce totem peut même être utilisé avec des gants.

Double OS

Le PC intégré possède à la fois les systèmes d'exploitation Windows et Android. Basculez en toute transparence entre les deux pour la solution d'écran tactile la plus polyvalente sur le marché.

Panneaux IPS

Avec 450 cd/m², le panneau IPS est plus lumineux que n'importe quel téléviseur domestique avec une qualité d'image supérieure, une profondeur de couleur et un angle de visionnement ultra-large de 178° dans les orientations paysage et portrait.

Wi-Fi intégré

En plus d'avoir un port Ethernet, vous pouvez vous connecter sans fil à Internet grâce au Wi-Fi intégré.

Casier Interne

Si vous ne voulez pas utiliser le PC intégré de l'écran, il y a de l'espace pour installer un petit PC ou lecteur multimédia dans le compartiment sécurisé où des ports de connexion AV et USB sont disponibles. Les entrées AV incluent VGA, HDMI, DVI, YPbPr, Vidéo IN et RGB / HV.

Roulettes intégrées gratuites

Conçu avec des roulettes rétractables discrètes pour une manœuvrabilité facile; Une fois l'écran en position, les roues peuvent être rétractées.



Audio

L'écran dispose de deux haut-parleurs intégrés, mais dispose également d'un port de sortie audio pour connecter un casque ou des haut-parleurs externes.

Rétro Éclairage LED

Améliore la luminosité et le contraste tout en augmentant la durée de vie et en réduisant la consommation d'énergie. Contrairement à d'autres formes de lumière, cette technologie est sans mercure, ce qui la rend encore plus écologique. Le panneau et le rétro-éclairage ont une durée de vie de plus de 70 000 heures.

Stylisé en Tablette Géante

Conçu pour ressembler à un smartphone géant ou une tablette. Son cadre en aluminium et sa vitre IPX1 parfaitement sertie lui donnent un look élégant et sexy.

Qualité Commerciale

Conçu pour une utilisation dans des applications commerciales cet écran peut fonctionner 24/7. Il n'y a pas de boutons externes ni de commandes pour éviter toute manipulation extérieure.



Double OS Intégré



Entrées AV



Usage 24/7



Aucun PC externe requis



Technologie Panneau LED



Roulette Intégrées Gratuites



Rétro-Éclairage LED



Wi-Fi Intégré



Entrée/Sortie Audio



10 Points Tactiles

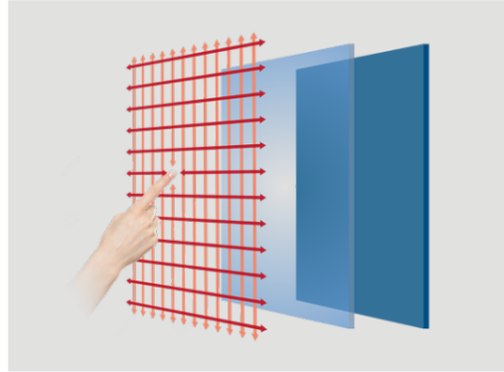


	Référence	LUXTL50E3T	LUXTL55E3T
	Taille Écran	50 pouces	55 pouces
Écran	Résolution	1080x1920	
	Zone d'Affichage (mm)	625.4x1106.4	686.4x1215.8
	Format d'Image	9:16	
	Pixel Pitch (mm)	0.565x 0.565	0.6342x 0.6342
	Luminosité(cd/m²)	500	
	Couleur	16.7M	
	Angle de vue	178°	
	Rapport de Contraste	5000:1	
	Tactile	Technologie Tactile	Infrarouge
Points Tactiles		10	
Dureté Vitre		7H minimum	
Audio	Type de Haut-Parleurs	2W, 5Ω (x2)	
Entrées AV	Vidéo	HDMI, VGA	
	Audio	Prise Audio (3.5mm)	
Alimentation	Tension d'Entrée	AC110~240V (50Hz~60Hz)	
Structure	Taille Unité (LxHxP mm)	766x1850x79.5	827x1947x79.5
	Taille du Pied (LxP mm)	779x400	840x400
Environnement	Température Opérationnelle	0°C à 50°C	
	Température Stockage	-30°C à 60°C	
	Humidité Opérationnelle	10% à 80%	
	Humidité Stockage	5% à 95%	
Ordinateur	CPU	Intel® Atom™ (Quad-core) x5-Z8350 Processor (2M Cache, up to 1.92 GHz)	
	RAM	4GB	
	Moteur Graphique	Intel® HD Graphics 400 (8th Gen, Supports DirectX11.2, OpenGL4.4 and OpenCL 2.0)	
	Disque Dur/Mémoire Interne (eMMC)	64GB	
	USB	2 x USB 2.0	
	LAN	10/100/1000 Ethernet	
	Wi-Fi	802.11b/g/n	
	OS	Android 5.1.1 Windows® 8 /8.1 64-bit, Windows® 10 64-bit, Windows 10 IoT Enterprise 64bit (licence achetée séparément)	
	Autres	Boutons et Contrôles Inaccessibles	
	Accessoires	Inclus	Télécommande, Manuel Utilisateur, Câble d'Alimentation, Câble USB to USB, Antenne Wi-Fi
Optionnel		CMS Tactile	



Double OS

Découvrez l'écran tactile professionnel le plus polyvalent du marché. Avec les deux systèmes d'exploitation Android et Windows installés sur le PC intégré, il est la solution flexible et unique. Passez sans contrainte de votre bureau Windows aux applications Android. Une licence Windows devra être achetée séparément.



Tactile Infra-Rouge

Les écrans tactiles infrarouges utilisent la technologie tactile la plus robuste et la plus durable disponible. Conçu pour un usage commercial, la technologie tactile infrarouge fonctionne en incorporant des lumières LED et des capteurs dans la lunette d'un moniteur au-dessus du verre. Ces LED émettent un signal vers le capteur correspondant de l'autre côté formant une grille invisible. Lorsque la grille est coupée par un doigt ou un autre objet solide, les capteurs peuvent détecter le point de contact. Les écrans tactiles infrarouges sont de loin la solution la plus rentable sur le marché.



Qualité Commerciale

Cet écran a été conçu pour une utilisation commerciale. Avec une durée de vie de plus de 70 000 heures, l'écran tactile peut être utilisé 24h/24 et 7j/7. Un boîtier robuste protège le panneau et les composants de haute qualité et, sans boutons ou commandes externes, vous pouvez être assuré que l'écran tactile ne peut pas être altéré.

