

ÉCRAN CAPACITIF



Unité Ecran tactile capacitif 65" , 75" et 86"
 LCD avec rétro-éclairage à LED HD 4K. Sous Windows / Android
 Cadre fin, verre antireflet, anti-rayures
 Stylet électronique, rendant l'écriture plus naturelle et précise
 Transmission sans fil de l'écran vers la tablette et aussi de la tablette vers l'écran

L'écran tactile capacitif

- Logiciel : Ecrivez, dessinez, annotez, interagissez à plusieurs
- Système d'exploitation interchangeable par une simple commutation
- PC-OPS Windows en option intégré à l'arrière de l'écran
- WiFi
- Connectique : HDMI, VGA, RJ45, USB
- Connectique : HDMI, VGA, RJ45, USB
- Haut-Parleurs
- Allumage et extinction de l'écran par une simple touche
- Stylo actif basé sur la technologie de détection couplée capacitive

	Taille	65 pouces	75 pouces	86 pouces
écran	Type d'écran	TFT-LCD		
	Ratio/contraste	16:9		
	Rétro-éclairage	LED		
	Résolution	3840 × 2160 (4K)		
	Fréquence de rafraîchissement	60Hz		
	Luminosité	350 candela/m ²		450 candela/m ²
	Ratio/contraste	1200:1		
	Angle de vue	178°		
	Couleurs	1.07B Colors(10 Bits)		
	Surface de couleurs actives L*W mm	1478*803.52	1700*928.26	1943*1065.96
	Zone d'affichage (L * W) / mm	1428.48*803.52	1650.24*928.26	1895.04*1065.96
	Plaque de verre	AG(anti-glare) Tempered Glass Reflectivity < 1%		
	Épaisseur du Verre	3mm		4mm
	Dureté du verre	Mhos 7		
	Durée de vie	≥120,000 H		

ÉCRAN CAPACITIF



	Taille	65 pouces	75 pouces	86 pouces
Système de télévision	Haut-parleurs internes	18 W*2		
	Colour System	PAL/SECAM/NTSC		
	YPbPr Support Signal	480P/I,576P/I,720P,1080P/I		
	Compatible VGA	VGA,SVGA,XGA,WXGA,SXGA		
Consommation		A.C.:100-240V/60/50Hz 165W(Max); <0.5W(Standby)	A.C.:100-240V/60/50Hz 165W(Max); <0.5W(Standby)	A.C.:100-240V/60/50Hz 450W(Max); <0.5W(Standby)
Android	Système d'exploitation	Android 8.0		
	CPU	Cortex A73*2+A53*2		
	GPU	MaliG51*4, 1.5GHz		
	RAM	DDR4 4G 2400MHz		
	ROM	32G		
	Ethernet	10/100/1000Mbps		
	WiFi	IEEE 802.11b/g/n/ac, 2.4GHz+5GHz		
Interfaces	Entrée avant	HDMI*1/ Public Type-C 3.0*1+Public USB 3.0*3/ Touch USB 2.0*1		
	Entrée arrière	DP*1/ HDMI*1/ VGA*1/ Type-C*1(Multimedia,data transfer,charging combined)/ Touch USB*1(Type A)/Public USB 3.0*2/ USB(Android) 2.0*1/ RJ45*1/ RS232*1/ PC Audio*1/ AV*1		
	Sortie arrière	HDMI*1(4K)/ RJ45*1/ Spdif(Optical)*1/ Headphone Sound*1		
OPS Système informatique intégré	CPU	au choix core I5 ou core I7, avec ou sans carte graphique		
	RAM	au choix 4 ou 8 go		
	Storage	au choix SSD ou HDD SATA		
	Ethernet	10/100/1000 Mbps		
	Module sans fil	WiFi: IEEE 802.11b/g/n/ac, 2.4GHz+5GHz; Bluetooth: 4.2		
	Interfaces	USB3.0*3/USB2.0*3/DP*1/HDMI*1/VGA*1/RS232*1/Headphone Sound Output*1/MIC Input*1/RJ45*1/WIFI Antenna*2		
	Système opérateur	Windows 10 Professional		
	Source de courant	AC input:100-240V/50-60Hz, DC output:19V/6.8A		
Toucher	Technologie tactile	Capacitive		
	Points de contact	10 points		
	Outils tactiles	Doigt / stylo électronique		
	Objets tactiles minimum	2mm		
	Précision tactile	Doigt : <2.5 mm, stylo électronique:<1.5 mm		
	Durabilité au touché	1,000,000 heures		
	Temps de réponse / vitesse	Styler tactile actif <3 ms, doigt / styler capacitif <10 ms		
	Rapport Taux	Doigt:>100Hz, stylo électronique:>120Hz		
	Transmission de la lumière	100%		
	Matériel TP	Matériau du film nano-argentique, flexible pliable, ultra-mince, résistance carrée <25Ω, la largeur de la ligne laser est de 35 à 40 μm		
	Taux de pénétration TP	≥ 80%		
	Compatibilité OS	Windows XP/7/8/10; Linux; Mac OS; Chrome OS; Android 4.4 et plus		
	Caractéristiques tactiles	Sans pilote, sans étalonnage, hauteur de toucher zéro, étanche à la poussière, anti-mauvaise utilisation		
	Consommation d'énergie	<2,5W fonctionne sous une tension USB 5V, le courant électrique est inférieur à 500 mA.		
	Conditions ambiantes	Température de fonctionnement	0°~40°C	
Humidité		20%~80%		
Précautions		Ne pas exposer directement au soleil		
Dimensions et poids	Dimensions physiques L * W * T mm	1533 * 952 * 97 (sans support) 1533 * 952 * 120 (avec support)	1773 * 1092 * 96 (sans support) 1773 * 1092 * 118 (avec support)	2019 * 1230 * 107 (sans support) 2019 * 1230 * 143 (avec support)
	Largeur du cadre (mm)	Cadre Gauche / Droite / Supérieur: 2mm Cadre Inférieur: 73mm		
	Dimension de l'emballage L*W*H mm	1777*260*1145	1987*270*1255	2214*270*1354
	Poids net	41Kg ± 1Kg	58Kg ± 1Kg	81Kg ± 1KG
	Poids brut	55Kg ± 1Kg	74kg ± 1KG	105Kg ± 1KG
Emballage, accessoires	Stylo passif * 2 / Télécommande * 1 / Câble d'alimentation * 1 (3 mètres) / Manuel * 2 (1 pour le support, 1 pour l'écran tactile tout-en-un) / Carte de garantie * 1 / Certification * 1 / Liste d'emballage * 1 / CD du logiciel * 1			
Garantie	3ans de base, possibilité 5 ou 7 ans.			