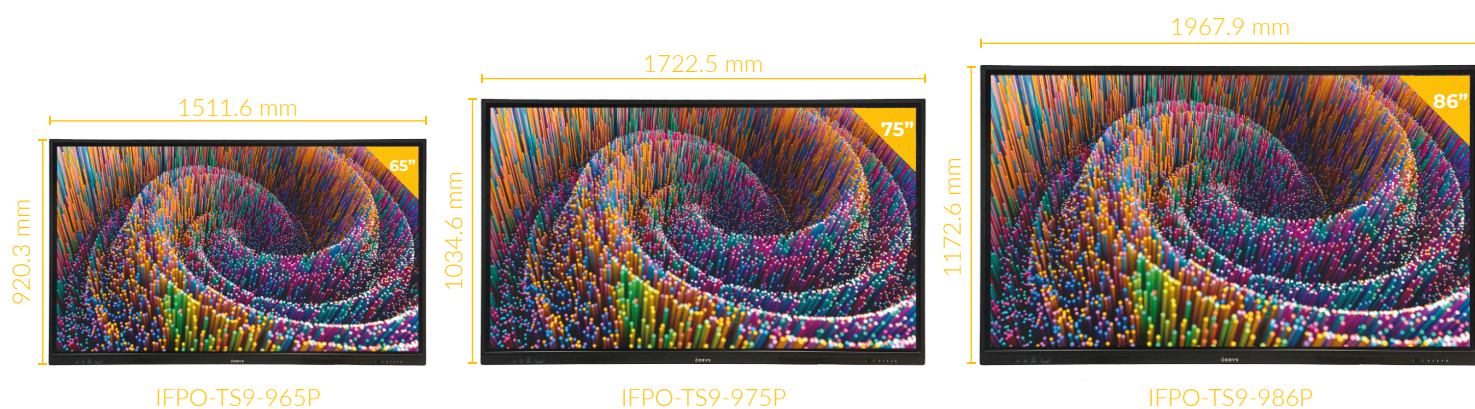


TOUCH SERIE 9 PRO

Découvrez les fonctionnalités
offertes par la série la plus **PRO**

FICHE TECHNIQUE



Fiche technique

TOUCH SERIE 9 PRO

Écran	
Taille de l'écran	65" 75" 86"
Type d'écran	TFT Direct LED (Garde A)
Ratio d'aspect	16:09
Zone d'affichage	65": 1428.48(H) x 803.52(V) 75": 1649.664(H) x 927.936(V) 86": 1895.04(H) x 1065.96(V)
Couleurs de l'écran	1.07 Billion (8bit+FRC)
Résolution	4K UHD 3840x2160
Temps de réponse	8 ms (typ.)
Ratio de fréquence	60 Hz
Ratio de contraste	1200:1 (typ.)
Vie estimée	≥ 50.000 Hrs
Angle de vision	178°(H) / 178°(V)
Luminosité/(cd/m2),typ	400 cd/m2
Technologie	Infrarouge
Verre	Verre trempé Mohs 7
Épaisseur	4mm
Anti reflets	AG 10%
Puissance sonore	2x15W/ 8Ω (frontale)

Système d'exploitation	
Chipset	MediaTek 9950
Version	Android 9.0
RAM	8 GB LPDDR4
ROM	64GB eMMC Flash
CPU	Quad Core (4x473 1.8GHz)
GPU	MaliG52 MP2
Mises à jour	OTA (Hosted in EU)

Connectivité	
Wi-Fi Built-In	802.11a/b/g/n/ac 2.4/5 GHz
Authentification Wi-Fi	WEP, WPA, WPA2 PSK, WPA2 ENTERPRISE 802.1X
LAN(RJ45) 100/1000	x 2 SWITCH AITCH MODE
Bluetooth	2.1+EDR/4.2/5.0
Hotspot Wi-Fi	Ouï

Logiciel	
Logiciel inclus	DMCS Inclus
Applications éducatives	ORBYS MY CLASS ORBYS QUIZ
Autres applications propres	QR Cloud, ORBYS Board

Interface arrière	
HDMI 2.0 IN-4K	x 2
HDMI 2.0 OUT-4K	x 1
VGA IN DB15	x 1
AUDIO IN Ø3.5mm mini	x 1
AUDIO OUT Ø3.5mm mini	x 1
USB-A 2.0	x 1
USB-A 3.0	x 2
USB-B 3.0 Touch	x 1
LAN Gigabit RJ45 IN/OUT	x 2
SPDIF 16Mbps	x 1
RS232 IN DB9	x 1
MIC IN Ø3.5mm mini	x 1
DISPLAY PORT 1.2a IN-4K	x 1
OPS Intel JAE slot	x 1

Interface frontale	
USB Type-C 4K Touch 20V/3A	x 1
HDMI 2.0 IN-4K	x 1
USB-B 3.0 Touch	x 1
USB-A 3.0 Public	x 2
Capteur de lumière ambiante	x 1

Interactivité	
Commandes avant	Capteur de lumière, On/Off, Accueil, Retour, Paramètres, Vol-, Vol+, Led d'état
Technologie tactile	IRTF-20
Points	20 points de contact
Résolution tactile	32768 x32768
Temps de réponse	≤8ms
Précision tactile	90% ±1mm
Taille de l'objet (Min)	SingleTouch ≥1.6 MultiTouch ≥2mm
Smart Stylet	DualPen avec pointes intelligentes x2
Porte-Stylet	Cadre magnétique
Détection de geste	Différenciation stylet/doigt, suppression, zoom, sélection...
Compatibilité	Windows XP, Linux, Mac OS X, Chrome

Langue	
Français	
Espagnol	
Anglais	
Portugais	
Italien	
Roumain	
Valencien / Catalan	
Galicien	
Basque	

Accessoires	
Télécommande	x 1
Stylet à double pointe DualPen	x 2
Câble d'alimentation 3m	x 1
Câble USB A-B 3m	x 1
Câble HDMI 3m	x 1
Vis de support mural4-M8	x 1
Support mural VESA 600x400mm	x 1

Service DMCS Compatible avec TS9 Pro

		
Administration centralisée et massif d'applications	Création d'accès multi-niveaux et Whitelist/ blacklist d'Apps	Contrôle à distance de l'écran (arrêt, blocage NFC ou RFID...)

Dimensions et logistique	TS965 Pro	TS975 Pro	TS986 Pro
Mesures (W x D x H)	1511.6mm x 87.8mm x 920.3mm	1722.5mm x 87.1mm x 1034.6mm	1967.9mm x 87.1mm x 1172.6mm
Poid	41,5 Kg	54,10 Kg	76,00 Kg
Matériel	Aluminum/Metal plate		
Couleur	Black/Black		
Taille d'emballage	1660mm x 220mm x 1010mm	1900mm x 225mm x 1125mm	2160mm x 225mm x 1310mm
Poid emballage	54,65 Kg	65,35 Kg	95,00 Kg
poid palette (5)	303,25 Kg	361,75Kg	515,00 Kg
Support mural VESA	4-M8 Screw Hole 600mm x 400mm	4-M8 Screw Hole 800mm x 400mm	4-M8 Screw Hole 800mm x 600mm

Energie et environnement de travail	TS965 Pro	TS975 Pro	TS986 Pro
Conditions d'alimentation	AC 100V~240V, 50/60 Hz		
Consommation d'énergie	300 W	380 W	460W
Consommation d'énergie (en attente)	≤ 0,5 W		
OPS énergie	DC 18V/5A		
Température de fonctionnement	0°C ~ +40°C		
Température de stockage	-10°C ~ +60°C		
Humidité de fonctionnement	20% ~ 80% RH Non-Condensing		
Humidité de stockage	10% ~ 80% RH Non-Condensing		

Installation : L'installation d'un ORBYS TOUCH SERIE 9 Pro doit être effectués par du personnel qualifié. L'utilisation de composants non fournis par ORBYS ou qui ne répondent pas aux spécifications minimales, peut affecter les performances, sécurité et garantie.

Garantie : 3 ans direct, 5 ans avec enregistrement et possibilité de prolonger jusqu'à 7 ans. Les conditions de la garantie et les mises à jour peuvent varier selon le pays ou la région. Pour plus d'information à ce sujet demandez à votre revendeur au moment de l'achat.
Pour tous les produits ORBYS, visitez: <https://orbys.eu/support>

