### **TM-650**



### Ecran Tactile Caréné 65"











#### **INTEGRATION**

Ecran tactile caréné fin et compact pour une intégration murale ou sur un totem.

Sa finition offre une intégration soignée et une expérience utilisateur agréable grâce à sa dalle tactile capacitive projetée et son panneau industriel Full HD.



#### **MULTI-USAGES**

Il convient parfaitement aux bornes d'information, aux tables tactiles de jeux ou d'orientation ou encore aux salles de réunion.



#### **DALLE TACTILE PCAP 4mm**

Son verre de 4mm d'épaisseur associé aux 10 points de contact de l'une des dalles tactiles capacitive projetée les plus réactives du marché en font un produit d'intégration incontournable.



#### TRAITEMENT DU VERRE

Sa compatibilité avec des gants type latex et la possibilité d'un traitement anti-glare ou l'intégration d'un Glue Bonding entre le verre et l'écran répondent aux contraintes des environnements les plus exigeants.

Livré avec Câble secteur / Câble USB / Câble HDMI.

# **TM-650**



### Specifications Techniques

	TM 650
Panneau LCD:	IPS / E-LED (Edge-lit)
Luminosité :	500 cd/m <sup>2</sup>
Contraste:	4000:1
Angles de vue :	178° / 178°
Temps de réponse :	9.5ms
Couleurs supportées :	1,07B
Résolution d'affichage :	3840 x 2160 p (16:9)
Fréquence d'affichage :	60Hz
Résolution d'entrée :	3840 x 2160 (HDMI 2.0)
Connectique:	1x VGA / 1x HDMI / 1x DVI
Haut-parleurs internes	7W 8Ω
Verre :	4mm (Contours noirs) ESG
Nombre de touchés :	10
Technologie:	Capacitif Projeté (PCAP)
Type de touché :	Doigt / Gant (Latex) / Stylet capacitif
Résistance à l'eau :	Résistant aux éclaboussures / Condensation
Temps de réponse du tactile :	16ms
Connexion:	USB 2.0 (Type B)
Dimensions :	1514.9 x 889.5 x 68.8 mm
Dimensions de l'emballage :	1650 x 1111 x 310 mm
Poids:	70 kg (net) / 80 kg
Type de support mural :	VESA 600 x 400 (vis M8)
Menu OSD:	Disponible par 5 boutons à l'arrière
Alimentation:	Entrée 230V AC 50Hz
Consommation Standard / IDLE :	≤ 180W / ≤ 2W
Températures d'utilisation / stockage :	0°C ~ 50°C , 90% TH / -20°C ~ 60°C, 90% TH
Certifications:	CE, FCC, RoHS, CB
Garantie:	2 ans

# **TM-650**



### Schéma 2D



