Moniteur à écran tactile sans lunette de 21,5 pouces (Modèle n°: TM-2151)

Caractéristiques:



Panneau tactile capacitif multi-points;

Panneau LCD de grade A avec rétro-éclairage LED;

Haute résolution 1920 * 1080 @ 60Hz;

Convient à toutes sortes d'environnement de travail à haute intensité.

Spécification

Modèle	TM-2151
Nom	Moniteur à écran tactile de 21,5 pouces
Couleur	Machine de couleur noire et sliver
Matériel	Aluminium et métal
Vesa	75 * 75 ou 100 * 100 mm pour le montage mural (Besoin du support de montage mural supplémentaire)
Langue OSD	Soutenir 5 types de langues internationales
Afficher	
Zone d'affichage	477.6 (w) x268.9 (h) mm
Rapport d'aspect	16: 9
Résolution	1920 * 1080
Luminosité	250cd / m ²
Contraste	3000: 1
Affichage de la couleur	16,7 m
Angle de vue	Horizon: 178; Vertical: 178

Temps de réponse	14 ms
Écran tactile	Panneau tactile capacitif multi-points
Conférencier	8ohm / 3w * 2 pour l'option
Connectivité	
E / S arrière	12V DC dans Jack * 1
	USB * 1 pour la fonction tactile
	15pin d-sub vga * 1
	Hdmi * 1, dvi * 1
	Audio dans * 1, écouteurs * 1
Fonction de clé latérale	AUTO, MENU, UP, DOWN, POWER SWICTH
Environnement	
Température de fonctionnement	0 à 40 degrés centigrades
Température de stockage	-10 à 60 degrés centigrades
Humidité de travail	10% ~ 80% pas de condensation
Humidité de stockage	10% ~ 90% pas de condensation
Emballer	
Emballage avec mousse à l'intérieur	650 * 460 * 150 mm
Poids	Net: 5,8 kg, brut: 8 kg
Accessoires	
Adaptateur de puissance	110-240V / 50-60Hz Entrée d'alimentation AC, adaptateur de sortie DC12V / 4A
Câble	Cord d'alimentation compatible avec USA / EU / Royaume-Uni, etc. et personnalisé disponible, câble USB pour toucher, câble HDMI (câble VGA pour l'option)















