

Écran LCD tactile de 15 pouces

(Numéro de modèle : TM-1502)

Traits:



Clé de réglage multifonctionnelle ;

Panneau tactile à 5 ou 4 fils en option ;

Panneau LCD de classe A avec rétroéclairage LED ;

Haute résolution 1024*768@60HZ ;

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

Spécification:

Modèle	TM-1502
Nom	Écran tactile de 15,1 pouces
Couleur	Machine de couleur noire entière généralement
Matériel	Base pliable avec corps en plastique
VESA	75*75mm pour le montage mural (besoin d'un support de montage mural supplémentaire)
Langue OSD	Prend en charge 8 types de langues internationales
Affichage	
Zone d'affichage	304.128(H)* 228.096(V)
Espacement des pixels	0,297*0,297
Ratio d'aspect	4:3
Résolution	1024*768
Luminosité	250cd/m2

Contraste	700:1
Couleur d'affichage	16.2M
Angle de vue	Horizon : 135 ; Verticale :140
Temps de réponse	8ms
Fonction tactile	
Écran tactile	Écran tactile résistif à 5 fils, écran tactile à 4 fils en option
Structure	Film ITO et verre ITO FIT
traitement de surface	Surface anti-buée, anti-éblouissement
Vitesse de réponse	<8ms
Dureté de la surface	Dureté du crayon : 3H
Transmission totale de la lumière	72 % au-dessus
Toucher la vie	>35000000 times
Connectivité	
E/S arrière	Prise d'entrée cc 12 V * 1
	USB *1 pour la fonction tactile
	15 broches D-sub VGA * 1
	HDMI * 1 pour l'option
	Entrée audio * 1 pour l'option (haut-parleur intégré pour l'option)
Fonction touche latérale	Auto, Menu, Haut, Bas, Interrupteur d'alimentation
Environnement	
Température de fonctionnement	0 à 40 degrés centigrades
Température de stockage	-10 à 60 degrés centigrades
Humidité de travail	10 % ~ 80 % sans condensation
Humidité de stockage	10 % ~ 90 % sans condensation
Forfait	
Paquet avec de la mousse à l'intérieur	430*180*385mm/6.5kg
Carton 4 en 1	630*440*390mm/21kg
Accessoires	
Adaptateur secteur	Entrée d'alimentation ca 110-240V/50-60HZ, adaptateur de sortie DC12V/2.6A
Câble	Cordon d'alimentation compatible avec USA/EU/UK etc et personnalisé disponible, câble USB pour le toucher, câble VGA (câble HDMI en option)
Toucher lié	Stylet tactile, disque de pilote
Autre	
Certificat	CE, ROHS, CCC, FCC







TM1502







TM1502





Documents pertinents :

Voulez-vous en savoir plus sur le produit ? S'il vous plaît Cliquez ici.

[spécification](#)