Pantalla táctil LCD de 19 pulgadas

(No modelo: TM1901)

Características:

Alta resolución: Apoyo a 1280 * 1024;

Panel de grado A LCD;

Vida útil: 50 millones de toque.

Parámetros:

Marca TM1901 Tipo de pantalla 19 "TFT LCD Monitor táctil Color Negro Pixel 0.294 (H) x 0.294 (V) mm Årea de visualización 376.320 (H) x 301,056 (V) mm Contraste 800: 1 Ängulo de visión Horizonte: 170; vertical: 170 Inclinación Ángulo 0-90 grados Tamaño del panel LCD Panel TFT LCD de 19 pulgadas Pantalla a color 16,7 millones Resolución XGA 1280 * 1024 @ 75Hz Brillo 350cd / □ Respuesta 5ms Pantalla táctil 5 hilos resistiva pantalla táctil Tocar interfaz USB Un tipo Humedad de 20% ~ 80% funcionamiento Operativo La temperatura Humedad de 20% ~ 80% almacenamiento Temperatura de almacenamiento Temperatura de almacenamiento	arca
Color Negro Pixel 0.294 (H) x 0.294 (V) mm Årea de visualización 376.320 (H) x 301,056 (V) mm Contraste 800: 1 Ängulo de visión Horizonte: 170; vertical: 170 Inclinación Ángulo 0-90 grados Tamaño del panel LCD Panel TFT LCD de 19 pulgadas Pantalla a color 16,7 millones Resolución XGA 1280 * 1024 @ 75Hz Brillo 350cd / □ Respuesta 5ms Pantalla táctil 5 hilos resistiva pantalla táctil Tocar interfaz USB Un tipo Humedad de 20% ~ 80% funcionamiento Operativo La 0 °C a 40 °C temperatura Humedad de almacenamiento Temperatura de -20 °C a 60 °C	
Pixel 0.294 (H) x 0.294 (V) mm Årea de visualización 376.320 (H) x 301,056 (V) mm Contraste 800: 1 Ångulo de visión Horizonte: 170; vertical: 170 Inclinación Ángulo 0-90 grados Tamaño del panel LCD Panel TFT LCD de 19 pulgadas Pantalla a color 16,7 millones Resolución XGA 1280 * 1024 @ 75Hz Brillo 350cd / □ Respuesta 5ms Pantalla táctil 5 hilos resistiva pantalla táctil Tocar interfaz USB Un tipo Humedad de 20% ~ 80% funcionamiento Operativo La 0 °C a 40 °C temperatura Humedad de almacenamiento Temperatura de -20 °C a 60 °C	-
Área de visualización Contraste 800: 1 Ángulo de visión Inclinación Ángulo O-90 grados Tamaño del panel LCD Panel TFT LCD de 19 pulgadas Pantalla a color Resolución Resolución XGA 1280 * 1024 @ 75Hz Brillo 350cd / □ Respuesta Fantalla táctil Tocar interfaz Humedad de funcionamiento Operativo La temperatura Humedad de almacenamiento Temperatura de 800: 1 Horizonte: 170; vertical: 170 Inclinación Manuali inclinación Nevatical: 170 Inclinación Horizonte: 170 Inclinación Angulo Panel TFT LCD de 19 pulgadas Panel 19 pulgadas 75Hz Panel 19 pulgadas Panel 19 pulgadas 10 Panel TFT LCD de 19 pulgadas 10 Panel TFT LC	
Contraste 800: 1 Ángulo de visión Horizonte: 170; vertical: 170 Inclinación Ángulo 0-90 grados Tamaño del panel LCD Panel TFT LCD de 19 pulgadas Pantalla a color 16,7 millones Resolución XGA 1280 * 1024 @ 75Hz Brillo 350cd / □ Respuesta 5ms Pantalla táctil 5 hilos resistiva pantalla táctil Tocar interfaz USB Un tipo Humedad de 100 c a 40 °C temperatura Humedad de almacenamiento Temperatura de -20 °C a 60 °C	
Ángulo de visión Inclinación Ángulo Inclinación Ángulo Tamaño del panel LCD Panel TFT LCD de 19 pulgadas Pantalla a color Resolución Resolución XGA 1280 * 1024 @ 75Hz Brillo S50cd / □ Respuesta Fantalla táctil Tocar interfaz USB Un tipo Humedad de funcionamiento Operativo La temperatura Humedad de almacenamiento Temperatura de -20 °C a 60 °C	
Inclinación Ángulo Tamaño del panel LCD Panel TFT LCD de 19 pulgadas Pantalla a color Resolución Resolución Respuesta Pantalla táctil Tocar interfaz Humedad de funcionamiento Operativo La temperatura Humedad de almacenamiento Temperatura de O-90 grados Panel TFT LCD de 19 pulgadas Pantalla vactil 75 millones Respuesta 5ms Pantalla táctil 5 hilos resistiva pantalla táctil Tocar interfaz USB Un tipo C a 40 °C C a 40 °C Temperatura Pumedad de almacenamiento Temperatura de -20 °C a 60 °C	
Tamaño del panel LCD Panel TFT LCD de 19 pulgadas Pantalla a color 16,7 millones Resolución XGA 1280 * 1024 @ 75Hz Brillo 350cd / □ Respuesta 5ms Pantalla táctil 5 hilos resistiva pantalla táctil Tocar interfaz USB Un tipo Humedad de 20% ~ 80% funcionamiento Operativo La 0 °C a 40 °C temperatura Humedad de 20% ~ 80% almacenamiento Temperatura de -20 °C a 60 °C	
Pantalla a color Resolución XGA 1280 * 1024 @ 75Hz Brillo 350cd / [] Respuesta Pantalla táctil 5 hilos resistiva pantalla táctil Tocar interfaz USB Un tipo Humedad de funcionamiento Operativo La temperatura Humedad de almacenamiento Temperatura de 16,7 millones XGA 1280 * 1024 @ 75Hz Total Total Sms Pantalla táctil 5 hilos resistiva pantalla táctil Coar interfaz USB Un tipo Coar interfaz USB Un tipo Coar interfaz USB Un tipo Coar interfaz	
Resolución Brillo Brillo Respuesta Pantalla táctil Tocar interfaz Humedad de funcionamiento Operativo La temperatura Humedad de almacenamiento Temperatura de XGA 1280 * 1024 @ 75Hz To24 @ 75Hz To25 @ 75Hz To26 @ 7	
Brillo Respuesta Pantalla táctil Tocar interfaz Humedad de funcionamiento Operativo La temperatura Humedad de almacenamiento Temperatura de 350cd / □ Sms Pantalla táctil 5 hilos resistiva pantalla táctil USB Un tipo 20% ~ 80% 6 °C 80% C C C C C C C C C C C C C	
Respuesta Pantalla táctil Tocar interfaz USB Un tipo Humedad de funcionamiento Operativo La temperatura Humedad de almacenamiento Temperatura de 5 hilos resistiva pantalla táctil Cocar interfaz USB Un tipo Cocar interfaz Cocar interfaz Cocar interfaz USB Un tipo Cocar interfaz Cocar i	
Pantalla táctil Tocar interfaz USB Un tipo Humedad de funcionamiento Operativo La temperatura Humedad de almacenamiento 5 hilos resistiva pantalla táctil 20% ~ 80% 6 0 °C a 40 °C 10 °C a 40 °C 11 °C a 40 °C 12 °C a 60 °C	
Tocar interfaz Humedad de funcionamiento Operativo La temperatura Humedad de almacenamiento USB Un tipo 20% ~ 80% 6 0 °C a 40 °C 10 °C a 60 °C	
Humedad de funcionamiento Operativo La 0 °C a 40 °C temperatura Humedad de 20% ~ 80% almacenamiento Temperatura de -20 °C a 60 °C	
funcionamiento Operativo La temperatura Humedad de almacenamiento Temperatura de O °C a 40 °C 20% ~ 80% -20 °C a 60 °C	
Operativo La 0 °C a 40 °C temperatura Humedad de almacenamiento Temperatura de -20 °C a 60 °C	ımedad de
temperatura Humedad de 20% ~ 80% almacenamiento Temperatura de -20 °C a 60 °C	
Humedad de 20% ~ 80% almacenamiento Temperatura de -20 °C a 60 °C	perativo La (
almacenamiento Temperatura de -20 °C a 60 °C	· ·
Temperatura de -20 °C a 60 °C	ımedad de
almacenamiento	1
Puertos posterior de E / SVGA en, DC, en, Un toque de tipo USB	
Control Panel Poder, entre, hacia arriba, abajo, menú	
Visualización en pantalla rectitud, contraste, ajuste automático, fase, reloj, posición vertical, la	
posición del norizonte, agudo de grados, la temperatura de color, idioma,	
Consumo de energía 25W (max)	nsumo de energía 💢 🛭
EMI / Seguridad de los	/II / Seguridad de los
Productos TUV, CE, VCCI, FCC	oductos
Accesorios	cesorios
Cable de alimentación de América del Norte y Cables de alimentación europeos incluidos; Otras	ble de alimentación de
CA regiones disponibles bajo petición.	\ r
Adaptador de corriente 100-250V / 50-60HZ AC potencia de entrada, salida DC 12V / 3A	laptador de corriente
CD con los controladores 1 * disco de CD para el tacto función	con los controladores !
Cable VGA, Cable USB tipo B para el tacto, cable de audio (función de	INITA ITINCIONI CANID
audio opcional)	

Detalles:



19-inch Touch Sreen LCD Display TM1901













Features

High resolution: Support 1280*1024;







Grade A LCD panel;

Lifetime: 50 million touch.





Application Area

Catering: hotel, restaurant, fast-food restaurant, coffee shop, bakery and cake shop

Retailer: Business Street, boutique, department store,

cosmetics shop and high-class barbershop

Recreation: sauna, spa, night club, theme park, casino and

point of sales for lottery ticket

Commercial: information management terminals for parking

lot, inn, aviation, subway, station and wharf





