

PANTALLA INTELIGENTE TOUCH

ALL IN ONE **Plus**



Serie S65/75/86M3PLUS-T982

4K UHD 4K

Multitouch

Android

- Desarrollado por Android 11.
- Tecnología Zero-bonding, cristal AG + Fog type OC para una visualización más nítida.
- Regulación inteligente de la retroiluminación + atenuación CC (anti-parpadeo) para proteger los ojos.
- Pantalla dividida, tareas paralelas.
- Solución táctil IR de alta precisión de ± 1 mm.
- WiFi 6, doble banda 2,5/5GHz.
- Proyección inalámbrica en pantalla
- USB tipo C con todas las funciones

Modelo de producto	S65M3PLUS-T982	S75M3PLUS-T982	S86M3PLUS-T982
Parámetros de visualización			
Tamaño de la pantalla	1428.48(H)*803.52(V)mm	1649.664 (V)*927.936(V)mm	1895.04(V)*1065.96(V)mm
Tamaño en pixeles	0,372(H)*0,372(V)mm	0,430(H)*0,430(V)mm	0,4935(H)mm*0,4935(V)mm
Resolución	3840*2160		
Tipo de retroiluminación	DLED		
Luminosidad	360 cd/m2	360 cd/m2	360 cd/m2
Relación de contraste	4000:1	3000:1	3000:1
Frecuencia de actualización	60 Hz		
Tiempo de respuesta	8ms		
Profundidad de color	1,07B (10bit)		
Gama de colores	72% NTSC(Typ.)		
Ángulo de visión	178°/178°		
De por vida	≥50000h		
Sistema de audio			
Altavoz	(8Ω 16W)*2		
Canal de audio	2.0		
Especificación táctil			
Tecnología táctil	Infrarrojos		
Puntos de contacto	20 toques		
Objeto inductivo	Dedo, Stylus y cualquier otro objeto no transparente		
Tamaño inductivo	Diámetro≥2mm		
Resolución táctil	32768*32768		
Altura de inducción	3,5 mm		
Precisión táctil	±1mm (≥90% Área táctil)		
Tiempo de respuesta	≤7ms		
Vida útil	Más de 60.000.000 de clics		
Soporte del sistema	Windows 11/10/8/7/ XP/ Android / Linux / Mac OS		
Cristal del panel táctil	Cristal AG (Grosor: 3mm, Dureza:7H)		
Especificación Android			
CPU	Cuatro núcleos A55 a 1,5 GHz		
GPU	Mali-G53 MP2		
RAM	4 GB		
ROM/FLASH	32 GB		
OS	Android 11.0		
Redes	WiFi 6 (IEEE 802.11 ac/b/g/n/a/ax, 2,4 GHz/5 GHz) / LAN		

Puerto de E/S		
E/S frontales	USB 3.0	*2
	ENTRADA HDMI	*1
	1 TACTIL	*1
	TIPO-C	*1
E/S trasera	ENTRADA HDMI	*2
	SALIDA HDMI	*1
	USB 2.0	*1
	USB 3.0	*2
	CAR FUERA	*1
	ENTRADA VGA	*1
	ENTRADA AUDIO	*1
	SALIDA DE AUDIO	*1
	SPDIF	*1
	RS232	*1
	ENTRADA RJ45	*1
	SALIDA RJ45	*1

Accesorios			
Cable de alimentación			*1
Stylus			*2
Soportes de montaje VESA	*1(600*400mm)	*1(800*400mm)	*1(800*600mm)
Tornillos prisioneros		*1(M8*25mm)	
Soporte de suelo móvil		(Opcional 1)	
Dongle inalámbrico de proyección de pantalla (para PC)		(Opcional 2)	
Lápiz inteligente IR		(Opcional 3)	
OPS PC		(Opcional 4)	
Tipo PC	Tipo de conexión PC modular Intel Core Series		
Configuración	i3/15/17		
Interfaz OPS	80 PIN		

Otros			
Tamaño del producto (mm)	1488.4×896.6×87	1709×1020×88	1957×1160×88
Tamaño del envase (CTN/CT)	170×23×107	186×23×115	216×23×134
NW. (Kgs)	36.8	47.6	61.5
GW. (Kgs)	45.4	63.5	79.2
Consumo de energía	≤280W	≤320W	≤450W
Energía de reserva	≤0.5W		
Fuente de alimentación	100~240V CA 50/60Hz		
Entorno de trabajo	-10°C-50°C @ 10%-90%		
Entorno de almacenamiento	-20°C-60°C @ 10%-90%		