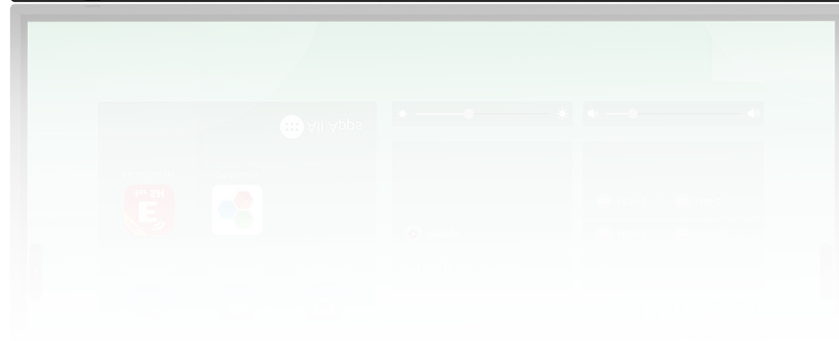


Sharp LM551



- Mejor legibilidad – el panel de alto brillo asegura que el contenido sea legible incluso en los ambientes más iluminados, y la superficie antirreflejo evita distracciones.
- Colaboración excepcional – la PC Android integrada presenta un inicio de pantalla potente, que ofrece un acceso rápido y flexible a una serie de aplicaciones preinstaladas.
- Seguro y protegido – El último SoC Android 14 proporciona un sistema operativo seguro que, junto con funciones de seguridad adicionales, cumple con los más altos estándares de seguridad informática.
- Experiencia para el usuario Pen-On-Paper – Zero Bonding y la tecnología Infrared Touch brindan la función de escribir y dibujar con la más alta precisión y respuesta con hasta 20 puntos táctiles.
- Maxima personalización – su máxima configuraciones optimiza la pantalla para satisfacer las diferentes aplicaciones, como pequeñas salas de reuniones, de conferencias hasta la señalización táctil.

Especificaciones

DATOS DE LA PANTALLA

Tecnología de panel	VA with Direct LED backlights
Resolución original (píxeles)	3840 x 2160
Tamaño diagonal (pulg/cm)	55 / 138.8
Relación de aspecto	16:9
Tecnología de retroiluminación	LED
Brillo (cd/m ²)	500
Relación de contraste	5000:1
Tiempo de respuesta (promedio gris a gris) ms	8 (grey-to-grey)
Ángulo de visión (H/V)° CR >10	178 horizontal / 178 vertical (typ. at contrast ratio 10:1)
Profundidad de color [bn]	1.07 (8bit + FRC)

ESPECIFICACIONES DE LA INTERFAZ TÁCTIL

Tecnología Táctil	Infrared
Número de puntos táctiles	20
Revestimiento/filtro	Anti-glare coating
Dureza de la pantalla (H)	9
Compatibilidad con sistema operativo	Native Multi-Touch: Windows 10 / 11, Linux, Android, Chrome OS; Single Touch (Default Mouse): Mac OS 13 / 14 / 15
Otros	Thermal-tempered, anti-glare coating; Zero Bonding
Grosor [mm]	3.1
Nivel de niebla [%]	25
Método táctil	Finger; Gloves; Stylus dual pen tip (2.6mm / 6.8mm)
Interfaz de datos	USB 2.0 (full speed) HID; USB powered, plug & play
Precisión [mm]	+ / - 1
Windows Ink	Yes

PESOS Y MEDIDAS

Tamaño del bisel (L/R) mm	15
Tamaño del bisel (U/L) mm	15
Dimensiones del producto (An/AI/Pr) mm	Without stand: 1,265 x 736 x 73

CONECTIVIDAD (AUDIO/VÍDEO) ENTRADA

HDMI	3
USB-C	1
DisplayPort	1

CONECTIVIDAD (CONTROL/DATOS EN SERIE)

Entrada RS232C	1
Puerto LAN	1
USB	4

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES

Características especiales	CEC Support; HDMI ARC; NaViSet Administrator 2 - free download; OSD rotation for portrait mode; Powered USB Port (65 W); Scheduler
----------------------------	--

Tiempo de funcionamiento

18 / 7
10 W + 10 W

Entrada de ordenador - Plug and Play

•

Administración de energía

•

FUENTE DE ALIMENTACIÓN Y ENTORNO OPERATIVO

Voltaje de funcionamiento (V de CA)/frecuencia (Hz)	100-240 V AC; 50 / 60 Hz
Consumo (W) (funcionamiento MAX)	145 shipping
Temperatura de funcionamiento (oC)	+5 to +35
Humedad (%)	20 to 80
Modo de ahorro de energía [W]	< 0.5 (ECO Standby); < 2 (Networked Standby)

INSTALACIÓN

Horizontal	•
Vertical	•
Montaje (VESA/Número de puntos/Inclinación mm)	400 x 400
Otros	Aluminum alloy (front side); metal (back side)

CONECTIVIDAD (AUDIO/VÍDEO) SALIDA

HDMI	1
USB-C	1
Conector de audio/auriculares de 3,5 mm	1

ACCESORIOS

Accesorios incluidos

2 x Passive Stylus; 2x AAA batteries; Blank Sticker; Bracket for Camera; Cable Clamps; Display; Power Cable; Remote Control; Setup Manual; USB cable; Wireless Adapter

