

Interactive Flat Panel IFM65TH752/4

VESTEL



Key Features



La certificación Crestron Connected complementa la presencia de VESTEL con los mercados corporativos, minoristas, gubernamentales, mejor capacitación y hotelería, todos los cuales utilizan controles AV expertos. A medida que esos sectores siguen evolucionando con las crecientes necesidades de productos fáciles de usar, integración perfecta, respuestas confiables y conectividad comunitaria.



Display

Tamaño de Pantalla	65"
Tecnología de panel	Direct-Type LED
Tipo de retroiluminación	350 cd/m ²
Resolución nativa	UHD: 3840 x 2160 - HDR10
Relación de contraste	1200:1
Relación de Contraste Dinámico	35000:1
Tiempo de vida del panel (mín.)	30000 Hrs
Tiempo de respuesta	9 ms
Área activa (H x V)	1428 x 804 mm
Pixel Pitch (H x V)	0.372 x 0.372 mm
PPI (pixel por pulgada)	68
Ángulo de visión	178° Vert., 178° Hor. (89U/89D/89L/89R) @ CR>10
Color Value	1.07 B (10-bit)
Tratamiento de Pantalla	2H
Nivel Haze	8%
Ratio de refresco	60 Hz
Front Type	Bisel súper estrecho negro
Orientación	Horizontal
Horas de Operación	16/7
Áreas de uso	Interior

Sistema integrado

Modelo de placa base	17MB135VS
----------------------	-----------

Rear I/Os

Entrada RGB	VGA(DE-15F)
Salida RGB	N/A
Entrada de video	4xHDMI2.0, 2xUSB2.0, USB2.0(Internal)
Salida de video	HDMI2.0
Entrada de audio	Entrada de línea L/R
Salida de audio	Auricular, Óptica SPDIF
Control externo	RS232(DE-9F), Ethernet(RJ45), Service(RJ12)
Sensor externo	RJ12

Interactividad Táctil

Tipo de tecnología táctil	Tecnología infrarroja (IR)
Puntos de contacto continuos	10 puntos
Sensibilidad	Cualquier toque con el dedo, la mano enguantada o el puntero
Conectividad	HID, TUIO, Flash
Compatibilidad	Windows®7, Windows®8, Windows®10, Vista, XP, Mac® OS, Linux, Androi

Orientación	Soporte de paisaje
Calibración	No hay necesidad
Precisión	90% <
Ratio de informes	Hasta 450fps
Tipo de Cristal	Antideslumbrante (AG), templado de 4 mm
Frame Rate	Hasta 450fps
Comunicación	USB2.0
Modo de suministro de energía	USB
Voltaje de suministro	DC 5V +/- 5%
Corriente (promedio)	< 400 mA
Tiempo de respuesta	< 10 ms
Precisión Táctil	+/-2mm (over 90% area)
Durabilidad Táctil	Ilimitado
Compatibilidad HID	Sí USB
Tamaño de Objetos para Tocar	5 mm

Mecánico

Dimensiones del producto (Largo x Ancho x Alto)	1507 x 118 x 882 mm
Dimensiones del paquete (Largo x Ancho x Alto)	1756 x 265 x 1100 mm
Peso del Producto	37.2 kg
Package Weight	48.3 kg
Montaje Vesa	400 x 400 mm
Bezel Width	B:38 T:38 L/R:38 mm

Condiciones del Entorno

Condiciones de temperatura	+40°C / 0°C
Humedad de funcionamiento	90%

Poder

Fuente de alimentación	110 VAC - 240 VAC
------------------------	-------------------

Consumo de energía

Típico	194 W
Máximo	220 W
Standby profundo	≤ 0.5W

Características

Principales características	USB-Autoplay, Auto-switch on Failover, Bloqueo de botones de control, HDMI Wake-Up
Características Mecánicas	IR táctil, joystick, soporte extensor de IR, interruptor basculante, cable de alimentación desmontable, asas de transporte, posicionamiento del logotipo desmontable, soportes para cables
Características opcionales	Cumplimiento de OPS

Altavoz

2x8W

Accesorio

Estándar	QSG, IB, cable de alimentación, control remoto, batería RC, kit de montaje, soportes de extensión, cable extensor IR
----------	--

Certificación

Seguridad	Sí
EMC	Sí
CE	Sí
Reliability Approval	Sí