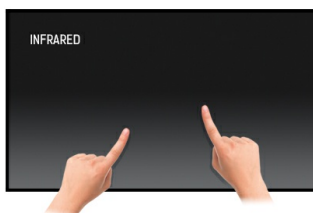




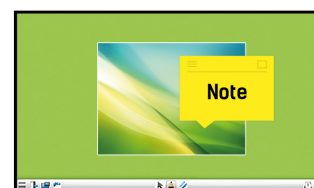
86" Interactive 4K LCD Touchscreen with integrated annotation software and USB playback

The TH8667MIS-B1AG is an 86", 20-point touchscreen with integrated interactive EasiNote writing software allowing users to make annotations on files opened directly from a USB device or internal storage. The 4K (3840 x 2160) resolution offers a gigantic viewable area with 4 times more information and workspace than a Full HD screen. The display supports also playback of presentations, video and almost any other type of content stored on a USB device or internal memory. The high-quality commercial IPS LCD panel guarantees great viewing angles from all sides and delivers superb image performance from anywhere in a class or meeting room. The Anti-Glare coating drastically reduces ambient reflection in high brightness environments without compromising the sharp clarity of the content. Unlike interactive whiteboards, there are no shadows or reductions in image performance to contend with. The TH8667MIS-B1AG is a perfect solution for educational and corporate use.



Tecnología táctil - Infrarrojo

La tecnología infrarroja utiliza retroiluminación infrarroja. Un toque se registra con gran precisión cuando la luz infrarroja se bloquea con el dedo o el lápiz. Esta tecnología no se basa en una superposición o sustrato, por lo que es imposible "desgastar" físicamente la pantalla táctil.



Note

Toma notas, dibuja, escribe, comparte ideas con tu equipo o estudiantes o simplemente guárdalas en una unidad de nube o USB. La colaboración nunca fue más fácil. Convierte tu pantalla profesional iiyama en una pizarra digital interactiva con Note, nuestro software de escritura y anotación basado en Android.

01 CARACTERÍSTICAS DE LA PANTALLA

Diagonal	85.6", 217.4cm
Pantalla	IPS Direct LED, AG coated glass
Resolución nativa	3840 x 2160 (4K, 8.3 megapixel)
Relación de aspecto	16:9
Brillo	375 cd/m ²
Brillo	330 cd/m ² con touch pantalla
Transmisión de luz	88%
Contraste estático	1 200:1 con touch pantalla
Contraste avanzado	0M:1
Tiempo de respuesta (GTG)	8ms
Área de visualización	horizontal/vertical: 178°/178°, derecho/izquierdo: 89°/89°, arriba/abajo: 89°/89°
Soporte de Color	1.07B 10bit (8bit + Hi-FRC)
Sincronización horizontal	30 - 83kHz
Área de visualización h x v	1895.04 x 1065.96mm, 74.6 x 42"
Pixel pitch	0.4935mm
Bisel color y acabado	negro, mate

02 TÁCTILIDAD

Tecnología Touchscreen	Infrarrojo
Puntos de contacto	20 (multi touch (20 compatible touch points - HID, only with supported OS) activated by finger or pen, no pressure required to generate touch)
Método táctil	pluma, dedo
Touch interface	USB
Sistemas operativos compatibles	All iiyama monitors are Plug & Play and compatible with Windows and Linux. For details regarding the supported OS for the touch models, please refer to the driver instruction file available in the downloads section.

03 INTERFACES / CONECTORES / CONTROLADORES

Conector de entrada analógica	VGA x3
Conector de entrada digital	DVI x1 HDMI x3 DisplayPort x1
Entrada de audio	Mini jack x2
Conector de salida digital	HDMI x1
Salida de audio	Mini jack x1 Altavoces 2 x 10W
USB HUB	x0

04 CARACTERÍSTICAS

Extra	integrated, interactive annotation tools and applications allowing to browse the Internet, show documents, presentations, video, etc.
Opratividad	24/7
Reproducción multimedia	si
Espesor del vidrio	4mm
Carcasa (bisel)	metal

05 GENERAL

OSD idioma	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Los controles de usuario	general setting (input, auto, volume, brightness), audio setting (volume, bass, treble, balance, sound mode, mute), screen setting, display setting (brightness, contrast, hue, sharpness, picture mode, colour temp.), adjust setting (horizon adjust, verticle adjust, phase adjust, clock adjust, auto), advanced setting (ethernet checking, display, storage, apps, language&input, date&time, startup & shutdown, floating style setting, password, input setting, about)
Plug&Play	DDC2B, Mac OSX

06 ASPECTOS MECÁNICOS

Orientación	Horizontal
Montaje VESA	800 x 600mm

07 ACCESSORIES INCLUDED

Cable	de alimentación, VGA, USB, HDMI
Touch pen	x3
Guía	guía de inicio rápido, guía de seguridad
Mando a distancia	sí (pilas incluidas)

08 GESTIÓN DE ENERGÍA

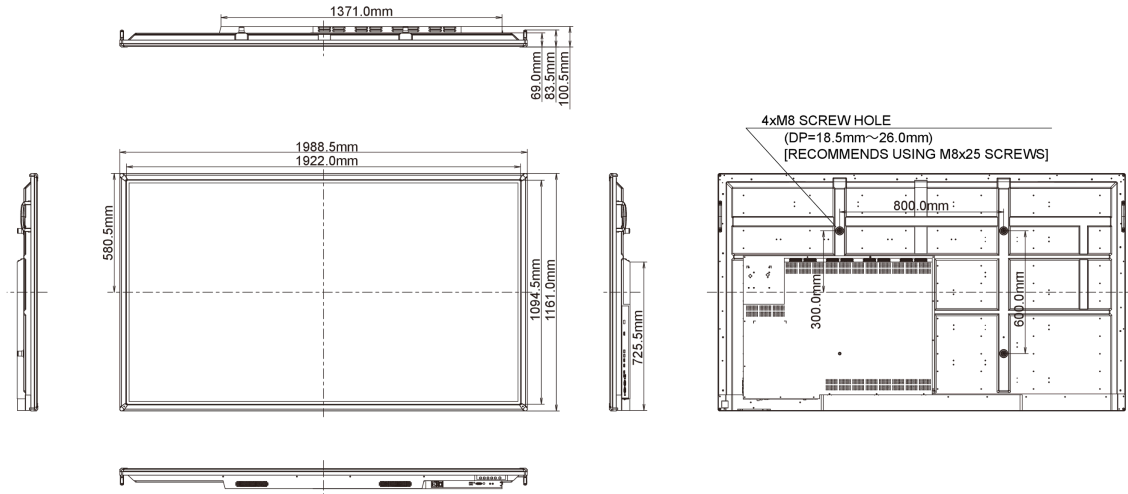
Unidad de fuente de alimentación	interno
Fuente de alimentación	AC 100 - 240V, 50/604Hz
Gestión de energía	390W typical, Modo en espera 0,5W, Modo apagado 0,5W

09 SOSTENIBILIDAD

Certificados	CB, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH
REACH SVHC	por encima de 0.1% de plomo

10 DIMENSIONES / PESO

Producto dimensiones W x H x D	1988.5 x 1161 x 100.5mm
Peso (sin caja)	75kg



All trademarks and registered trademarks acknowledged. E & O E. Specification subject to change without notice. All LCD's comply with ISO-9241-307:2008 in connection with pixel defects.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED