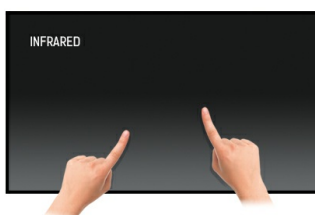




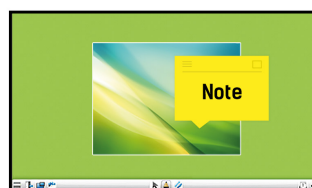
70-calowy interaktywny panel ze zintegrowanym oprogramowaniem do pisania i funkcją odtwarzania treści z nośnika USB

70-calowy TH7067MIS-B1AG to interaktywny, samodzielny gigant wyposażony w 10 punktów dotykowych i zintegrowane oprogramowanie EasiNote umożliwiające wprowadzanie notatek na plikach otworzonych bezpośrednio z nośnika USB podłączonego do ekranu lub wewnętrznej pamięci samego wyświetlacza. Panel umożliwia również, bez konieczności podłączenia do komputera PC, odtwarzanie prezentacji, plików wideo, zdjęć, slajdów, plików tekstowych – praktycznie w każdym formacie z poziomu nośnika USB lub pamięci wewnętrznej. Matryca ASV gwarantuje doskonałe kąty widzenia, wysoką jasność i nasycone, żywe kolory. Powłoka antyrefleksyjna dodatkowo zapobiega odbijaniu się światła od ekranu. Funkcja PIP pozwala na jednoczesne wyświetlanie obrazów z różnych źródeł sygnału, a szeroki wachlarz wejść wideo i audio gwarantuje kompatybilność z wieloma urządzeniami. Ekran można zamontować w poziomie lub pionie. Iiyama TH7067MIS-B1AG doskonale sprawdzi się w szkolnictwie i zastosowaniach biznesowych.



Technologia dotykowa - Infrared

Technologia ta nie opiera się na dodatkowej nakładce na ekran, lub specjalnym podłożu ukrytym pod nim i dlatego fizyczne "zużycie" funkcji dotykowej jest praktycznie niemożliwe. Technologia infrared zapewnia doskonałą jakość obrazu. Ponieważ ekran jest wolny od na(pod)kładek funkcja dotykowa nie wpływa w żaden sposób na specyfikację wyświetlacza.



EasiNote

Zintegrowane oprogramowanie EasiNote umożliwia wprowadzanie notatek na plikach otworzonych bezpośrednio z nośnika USB podłączonego do ekranu lub wewnętrznej pamięci samego wyświetlacza.

01 OBRAZ

Przekątna	69.5", 176.6cm
Panel	ASV LED-Backlit, AG80 Coated Glass
Rozdzielczość fizyczna	1920 x 1080 (Full HD 1080p, 2.1 megapixel)
Format obrazu	16:9
Jasność	350 cd/m ² z panelem dotykowym
Przepuszczalność światła	88%
Kontrast statyczny	4 000:1 z panelem dotykowym
Kontrast ACR	0M:1
Czas reakcji (GTG)	6ms
Kąty widzenia	poziomo/pionowo: 176°/176°, prawo/lewo: 88°/88°, góra/dół: 88°/88°
Kolory	1.07B 10bit
Synchronizacja pozioma	30 - 83kHz
Powierzchnia robocza szer. x wys.	1538.88 x 865.62mm, 60.6 x 34.1"
Plamka	0.802mm
Obudowa	czarna, matowa

02 DOTYK

Technologia dotykowa	infrared
Dotyk wykonywany	ryśnik, palcem
Interfejs dotykowy	USB
Obsługiwane systemy operacyjne	Wszystkie monitory iiyama są Plug & Play i kompatybilne z systemami Windows i Linux. Szczegóły odnośnie wsparcia systemów operacyjnych przez monitory dotykowe znajdują się w pliku dostępnym w sekcji Do pobrania.

03 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

Analogowe wejścia sygnału	VGA x3
Cyfrowe wejścia sygnału	DVI x1 HDMI x3
Wyjścia audio	Wbudowane głośniki 2 x 10W
USB HUB	x0

04 WŁAŚCIWOŚCI

Ekstra	zintegrowane, interaktywne oprogramowanie do pisania oraz aplikacje pozwalające na przeglądanie Internetu oraz wyświetlanie dokumentów, prezentacji, plików wideo, itp.
Maksymalny czas pracy bez przerwy	24/7
Odtwarzanie multimedii	tak

05 OGÓLNE

Języki menu OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Przyciski	dołączony
Parametry regulowane	wejście, jasność, głośność (głośność, basy, soprany, balans, tryb dźwięku, wycisz), zoom (pozycja pozioma, pozycja pionowa, faza, taktowanie, format obrazu, autokonfiguracja), ekran (jasność, kontrast, ostrość, temperatura kolorów), zaawansowane (Ethernet, wyświetlacz, pamięć, język i klawiatura, włączenie i wyłączenie, anotacje, informacje)

Plug&Play	DDC2B, Mac OSX
-----------	----------------

06 MECHANICZNE

Orientacja	pozioma, pionowa
------------	------------------

Standard VESA	400 x 400mm
---------------	-------------

07 AKCESORIA W ZESTAWIE

Kable	zasilający, VGA, USB
-------	----------------------

Rysik	x1
-------	----

Instrukcje	skrótowa instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa
------------	--

Pilot	tak
-------	-----

08 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

Zasilacz	wewnętrzny
----------	------------

Zasilanie	AC 100 - 240V, 50/60Hz
-----------	------------------------

Zużycie energii	223W typowo, 0,5W stand by, 0,5W off mode
-----------------	---

09 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

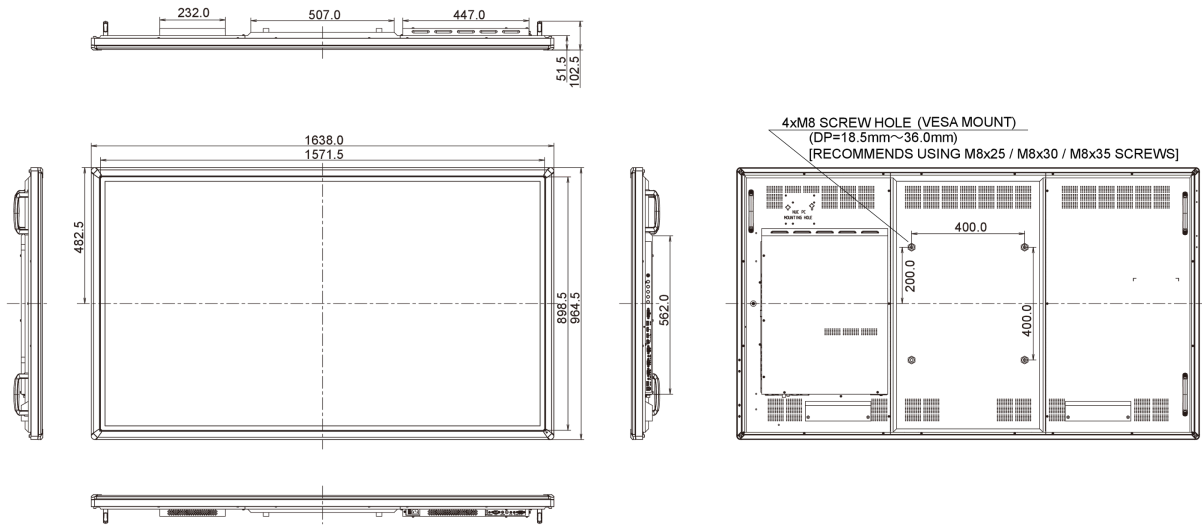
Certyfikaty	CB, CE, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH
-------------	--

REACH SVHC	powyżej 0.1% ołowiu
------------	---------------------

10 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł.	1638 x 964.5 x 102.5mm
-------------------------------------	------------------------

Waga (bez pudła)	64kg
------------------	------



Wszystkie znaki towarowe zastrzeżone. Pomyłki i wprowadzanie zmian zastrzeżone. Specyfikacje produktów mogą ulec zmianie bez wcześniejszego zawiadomienia. Wszystkie monitory LCD iiyama są zgodne z normą ISO-9241-307:2008 określającą liczbę i rodzaj defektów matrycy.

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED