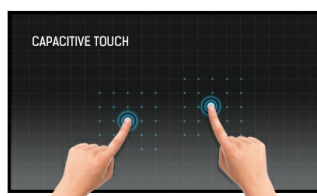




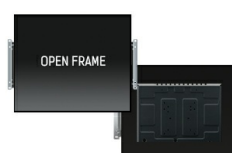
17-calowy monitor open frame z 10 punktami dotykowymi

iiyama TF1734MC to monitor multi-touch wykorzystujący, zapewniającą trwałość i odporność na zarysowania, technologię pojemnościową. Co więcej ewentualne zarysowania ekranu nie mają wpływu na działanie funkcji dotykowej. Front monitora posiada klasyfikację IP65 oznaczającą, że może on pracować w pomieszczeniach o dużym zapyleniu oraz że jest odporny na działania strumieni wody. W zestawie standardowo dołączane są zewnętrzne listwy montażowe, dzięki którym ekran ten to doskonałe rozwiązanie dla integratorów systemów dotykowych.



Technologia dotykowa - Pojemnościowa

Technologia ta wykorzystuje przewodnictwo elektryczne. Dotyk jest rejestrowany ponieważ w miejscu dotknięcia palcem szklanej powłoki pokrywającej ekran zmienia się pojemność elektryczna. Powłoka to gwarantuje nie tylko doskonałą jakość obrazu, ale też trwałość i odporność na zarysowania. Co więcej ewentualne zarysowania ekranu nie mają wpływu na działanie funkcji dotykowej. Panel rozpoznaje dotyk wykonywany palcem (także w rękawiczce lateksowej) lub specjalnym rysikiem.



Open frame brackets

Ten monitor open frame jest wyposażony w listwy montażowe, co gwarantuje łatwość instalacji we wszelkiego rodzaju kioskach interaktywnych i punktach sprzedaży.

01 OBRAZ

| | |
|-----------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Wygląd | Open Frame |
| Przekątna | 17", 43cm |
| Panel | TN LED |
| Rozdzielczość fizyczna | 1280 x 1024 (1.3 megapixel) |
| Format obrazu | 5:4 |
| Jasność | 250 cd/m ² |
| Jasność | 225 cd/m ² z panelem dotykowym |
| Przepuszczalność światła | 90% |
| Kontrast statyczny | 1 000:1 z panelem dotykowym |
| Czas reakcji (GTG) | 5ms |
| Kąty widzenia | poziomo/pionowo: 170°/160°, prawo/lewo: 85°/85°, góra/dół: 80°/80° |
| Kolory | 16.7mln |
| Synchronizacja pozioma | 31,4 - 80kHz |
| Powierzchnia robocza szer. x wys. | 338 x 270.5mm, 13.3 x 10.6" |
| Plamka | 0.264mm |
| Obudowa | czarna, matowa |

02 DOTYK

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Technologia dotykowa | pojemnościowa |
| Punkty dotykowe | 10 (HID, wymaga kompatybilnego systemu operacyjnego) |
| Dotyk wykonywany | rysyk, palcem, w rękawiczce (latex) |
| 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 x1 |
| Cyfrowe wejścia sygnału | DVI x1 |

04 WŁAŚCIWOŚCI

| | |
|--------------------------|--------------|
| Odporność na kurz i wodę | IP65 (front) |
| Blokada przycisków OSD | tak |

05 OGÓLNE

| | |
|----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Języki menu OSD | EN, DE, FR, ES, IT, CN, JP |
| Przyciski | Menu, W górę/ Jasność, W dół/ Kontrast, Wybierz/ Auto, Power |
| Parametry regulowane | kontrast, jasność, autokonfiguracja, pozycja pozioma, pozycja pionowa, taktowanie, faza, pozycja menu OSD w pionie i poziomie, czas wygaszania menu OSD, przywróć, wejście sygnału, język menu OSD, temperatura kolorów |
| Udogodnienia | kompatybilny z Kensington-lock™ |
| Plug&Play | DDC2B |

06 MECHANICZNE

Standard VESA

100 x 100mm

07 AKCESORIA W ZESTAWIE

| | |
|------------|--------------------------------------------------------------|
| Kable | zasilający, VGA, DVI, USB |
| Instrukcje | skrótowa instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa |
| Pozostałe | zasilacz, Touch Panel Driver Disk (CD-ROM), listwy montażowe |

08 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

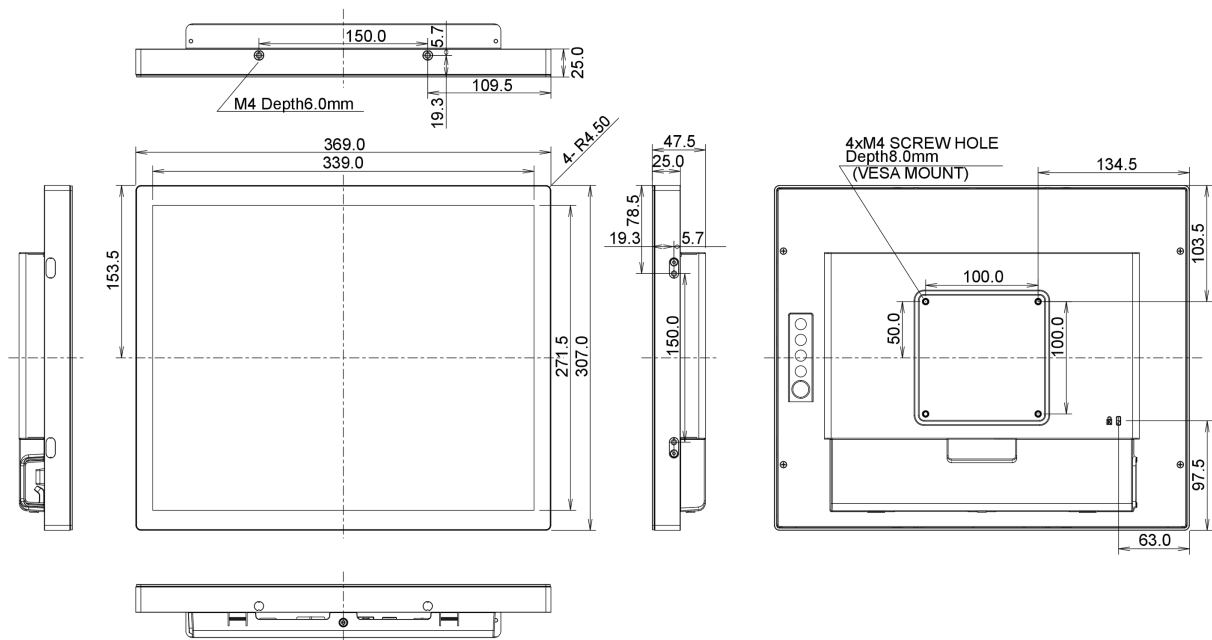
| | |
|-----------------|--------------------------------------|
| Zasilacz | zewnętrzny |
| Zasilanie | DC 12 V |
| Zużycie energii | 20W typowo, 2W stand by, 2W off mode |

09 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

| | |
|-------------|---------------------------------------------------------------|
| Certyfikaty | CB, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, cULus, REACH |
| REACH SVHC | powyżej 0.1% ołowiu |

10 WYMIARY / WAGA

| | |
|-------------------------------------|--------------------|
| Wymiary produktu szer. x wys. x gł. | 369 x 307 x 47.5mm |
| Waga (bez pudła) | 3.6kg |



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.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED