

EKRAN 55EW5TF-A

Transparentny OLED Touch Signage

Dane techniczne:

PANEL

Rozmiar ekranu: 55"

Rodzaj matrycy: OLED

Proporcje obrazu: 16 : 9

Rozdzielczość natywna: 1 920 x 1 080 (FHD)

Częstotliwość odświeżania: 120 Hz

Jasność (typ.): 400 / 150 cd/m² (APL 25 % / 100 %, bez szkła)

Współczynnik kontrastu: 150 000: 1

Paleta kolorów: BT709 120 %

Kąt widzenia (poziom x pion): 178 x 178

Głębia koloru: 10 bitów (R), 1,07 mld. kolorów

Czas reakcji: 1 ms (szary do szarego)

Czas życia (typ.): 30 000 godz.

Godziny pracy (godziny dziennie): 18 / 7 (tylko treść ruchoma)

Poziomy / pionowy: Tak / Tak

Transparentność (typ.): 33% (urządzenie)

ŁĄCZNOŚĆ

Wejście:

HDMI, DP, USB 2.0 typ A, USB 2.0 typ A (tylko ekran dotykowy)

Wyjście:

DP, Audio, USB 2.0 typ B (Touch USB)

Sterowanie z zewnątrz:

Wejście/wyjście RS232C, wejście/wyjście RJ45 (LAN), wejście IR (zewnętrzny odbiornik IR)

SPECYFIKACJA MECHANICZNA

Kolor ramki: Matowe srebro

Szerokość Ramki: 7,9 / 7,9 / 7,9 / 144,5 mm (góra/prawa/lewa/dół)

Waga (góra):

(Góra) 14,6 kg

(Przystawka signage) 3,4 kg

Waga opakowania: 23,1 kg

Wymiary monitora (szer. × wys. × gł.):

(Góra) 1225,5 x 832,9 x 7,0 mm

(Przystawka signage): 782,8 x 238,4 x 34,7 mm

Wymiary kartonu (szer. × wys. × gł.):

1 345 x 945 x 207 mm

Szkło ochronne: Głębokość 3,0 mm, hartowane / wzmacniane chemicznie

Antyrefleks, nietłukące

FUNKCJA

Główne cechy

Pamięć wewnętrzna (16 GB), czujnik temperatury, lokalny harmonogram treści, menedżer grup, USB Plug & Play, rozwiązanie awaryjne, obracanie ekranu, ustawienia klonowania danych, SNMP, metoda ISM (Image Sticking Minimization), automatyczne ustawianie identyfikatora, wysyłanie informacji o stanie, menedżer sterowania, Crestron Connected® (sterowanie przez sieć), DPM, tryb PM, Wake on LAN, HDMI-CEC (zakres zgodności może się różnić zależnie od wyposażenia), ustawienia serwera SI

WARUNKI OTOCZENIA

Zakres temperatur roboczych:

Od 0°C do 40°C

Zakres wilgotności podczas działania:

Od 10% do 80%

ZASILANIE

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

Typ zasilania: Wbudowane zasilanie

Pobór mocy (typ./maks.): 250 W / 280 W

CERTYFIKATY

Bezpieczeństwo: CB, NRTL

EMC

Klasa FCC A / CE / KC

ErP

Tak (tylko w UE)

ZGODNOŚĆ Z OPROGRAMOWANIEM

Oprogramowanie do zarządzania treścią

System CMS SuperSign

Oprogramowanie do sterowania i monitorowania

SuperSign Control / Control+

Signage365Care

Tak (dostępność usługi „Signage365Care” różni się od regionu).

AKCESORIA

Podstawowe

Pilot, kabel zasilania, odbiornik IR, złącze telefoniczne RS232C, kable FFC (1 600 mm x 4 ea), kabel HDMI (3 m), kabel micro USB na USB A (1,8 m), kabel USB A na B, taśmy, śruby, osłona, gumowe podkładki, uchwyty na kable, QSG, książka obowiązujących przepisów

DOTYK

Typ dotyku: P-Cap

Obsługa systemów operacyjnych

Windows

Punkty wielodotyku

Maks. 10 punktów