

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Monitor LG 55UH5F-H**

Cena **0,00 zł**

Producent **LG**

OPIS PRODUKTU

PANEL

Rozmiar ekranu 55" Rodzaj matrycy IPS

Rodzaj podświetlenia Krawędziowe Proporcje obrazu 16:9

Rozdzielczość natywna 3840 x 2160 (UHD) Częstotliwość odświeżania 60 Hz

Jasność 500 nitów (typ.) Współczynnik kontrastu 1100:1

Dynamic CR 1 000 000:1

* Współczynnik luminancji całkowicie czarnego/białego koloru zależy od źródła sygnału wideo. Paleta kolorów BT709 95%

Kąt widzenia (poziom x pion) 178 x 178 Głębokość koloru 10 bitów, 1,07 mld kolorów

Czas reakcji 8 ms (szary do szarego) Obróbka powierzchni (mgiełka) 28%

Czas życia 50 000 godzin (typ.) Godziny pracy (godziny dziennie) 24/7

Poziomy / pionowy Tak / Tak

ŁĄCZNOŚĆ

Wejście - Cyfrowy - HDMI Tak (3)

HDMI1/HDMI2 : HDCP 2.2/1.4

HDMI3 : HDCP 1.4 Wejście - Cyfrowy - DP Tak (1), HDCP 2.2/1.3

Wejście - Cyfrowy - DVI-D Tak (1), HDCP 1.4 Wejście - Wejście audio Tak (1)

Wejście - Sterowanie zewnętrzne - RS232C IN Tak (1), 4-stykowe gniazdo telefoniczne Wejście -

Sterowanie zewnętrzne - RJ45 (LAN) Tak (1)

Wejście - Sterowanie zewnętrzne - IR IN Tak (1) Wejście - USB USB 2.0 typ A (1)

Wyjście - Wyjście DP Tak (1), wejście: HDMI1/2/3/DVI/DP/OPS Wyjście - Wyjście Audio Tak (1)

Wyjście - Sterowanie zewnętrzne - Wyjście RS232C Tak (1), 4-stykowe gniazdo telefoniczne

SPECYFIKACJA MECHANICZNA

Kolor ramki Czarny Szerokość Ramki T/R/L: 9,9 mm, D: 14,4 mm

Masa (głowica) 19,0 kg Masa (głowica + podstawa) 19,6 kg

Waga opakowania 24,2 kg Wymiary monitora (szer. x wys. x gł.) 1234,4 x 720,9 x 39,9 mm

Wymiary monitora z podstawą (szer. x wys. x gł.) 1234,4 x 770,7 x 290,0 mm Wymiary kartonu (szer. x wys. x gł.) (rozmiar zewnętrzny opakowania) 1360,0 x 835,0 x 175,0 mm

Standardowy stelaż VESA™ 300 x 300

GŁÓWNE CECHY

HW - Pamięć wewnętrzna 8 GBHW - Wi-Fi - Wbudowany Tak

HW - Czujniki - Czujnik temperatury TakHW - Czujniki - Automatyczny czujnik jasności Tak

HW - Czujniki - Czujnik BLU NDHW - Czujniki - Czujnik wilgotności ND

HW - Czujniki - Czujnik przyspieszenia (żyro) TakHW - Klucz lokalny Tak

SW - Wersja systemu webOS webOS 4.1SW - Wbudowany system CMS - Lokalny harmonogram treści Tak

SW - Wbudowany system CMS - Menedżer grup TakSW - USB Plug and Play Tak

SW - Rozwiązanie awaryjne TakSW - Obraz tła - Logo podczas uruchamiania Tak

SW - Obraz tła - Obraz braku sygnału TakSW - Tryb synchronizacji - Synchronizacja przez RS-232C Tak

SW - Tryb synchronizacji - Synchronizacja przez sieć lokalną TakSW - Multiscreen - PIP Tak

SW - Multiscreen - PBP Tak (4)SW - Współdzielenie ekranu Tak

SW - Tagi wideo Tak (4)SW - Odtwarzanie przez URL Tak

SW - Obrót - Obrót ekranu TakSW - Obrót - Obrót wejścia zewnętrznego Tak

SW - Odtwarzanie bez przerw TakSW - Ustawienia trybu przechyłu Tak (maks. 15x15)

SW - Ustawienia klonowania danych TakSW - SNMP Tak

SW - Metoda ISM TakSW - Auto Set ID Tak

SW - Wysyłanie informacji o stanie TakSW - Menedżer sterowania Tak

SW - Zgodność z urządzeniami innych firm - Crestron Inside Tak * Sterowanie poprzez siećSW - Inteligentne oszczędzanie energii Tak

SW - Tryb PM TakSW - Wake on LAN Tak

SW - Beacon TakSW - HDMI-CEC Tak * Zgodność może się różnić w zależności od sprzętu.

SW - Ustawienia serwera SI TakSW - webRTC Tak

SW - Pro:Idiom Tak

WARUNKI OTOCZENIA

Temperatura robocza Od 0°C do 40°CWilgotność podczas działania Od 10% do 80%

ZASILANIE

Zasilanie AC 100–240 V~, 50/60 HzTyp zasilania Wbudowane zasilanie

POBÓR MOCY

Typ. 105 WMaks. 145 W

BTU (British Thermal Unit) 358 BTU/Hr(Typ.), 495 BTU/Hr(Max)Inteligentne oszczędzanie energii 84 W

DPM 0,5 WWyłączony 0,5 W

DŹWIĘK

Głośnik Tak

CERTYFIKATY

Bezpieczeństwo CB / NRTL EMC Klasa FCC A / CE / KC

ErP / Energy Star Tak / Energy Star 8.0

ZGODNOŚĆ Z OPS

Zgodność z czcionką OPS Tak

ZGODNOŚĆ Z OPROGRAMOWANIEM

System CMS SuperSign TakSuperSign Control / Control+ Tak / tak

SuperSign WB TakSuperSign Media Editor Tak

Usługa Signage 365 Care Tak (dostępność może się różnić w zależności od regionu).

JĘZYK

OSD Angielski, francuski, niemiecki, hiszpański, włoski, koreański, chiński (uproszczony), chiński

(oryginalny), portugalski (Brazylia), szwedzki, fiński, norweski, duński, rosyjski, japoński, portugalski (Europa), holenderski, czeski, grecki, turecki, arabski

AKCESORIA

Podstawowe Pilot (dołączone 2 baterie), przewód zasilający, QSG, kabel HDMI, Książka przepisów, złącze telefoniczne do RS232COpcjonalne Stojak (ST-653T), uchwyt ścienny (LSW350B), uchwyt mocujący VESA (AM-B330S), zestaw OPS (KT-OPSF)

FUNKCJE SPECJALNE

Przechył (przód do dołu) O(Maks. 30° stopni, temperatura 30°C, wilgotność 50%)Klasa ochrony IP5x