

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojekcji.pl



Nazwa **Monitor LG 65UH5J-H**

Cena **5 443,00 zł**

Producent **LG**

OPIS PRODUKTU

PANEL

Rozmiar ekranu 65" Rodzaj matrycy IPS

Rodzaj podświetlenia Edge Proporcje obrazu 16:9

Rozdzielczość natywna 3840x2160 (UHD) Częstotliwość odświeżania 60 Hz

Jasność 500 nitów (typ.) Współczynnik kontrastu 1,100:1

Dynamic CR 1,000,000:1 Paleta kolorów BT709 95%

Kąt widzenia (poziom x pion) 178 X 178 Głębia koloru 10bit(D), 1.07 mld. Kolorów

Czas reakcji 8ms (G to G) Obróbka powierzchni (mgiełka) 28%

Czas życia 50 000 godzin (min.) 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), HDCP2.2/1.3

Wejście - Cyfrowy - DVI-D Tak (1), HDCP1.4 Wejście - Wejście audio Tak (1)

Wejście - RS232C IN Tak (1), 4pin Phone-jack Wejście - RJ45 (LAN) Tak (1)

Wejście-IR IN Tak (1) Wejście - USB USB2.0 Type A(1)

Wejście-Zasilanie N/A Wyjście - Wyjście HDMI Tak (1)

Wyjście - Wyjście Audio Tak(1) Wyjście - Sterowanie zewnętrzne - Wyjście RS232C Tak (1), 4pin Phone-jack

SPECYFIKACJA MECHANICZNA

Kolor ramki Czarny Szerokość Ramki T/R/L: 9.9mm, B: 14.4mm

Masa (głowica) 28.2Kg Masa (głowica + podstawa) 28,8 kg

Waga opakowania 35.0Kg Wymiary monitora (szer. x wys. x gł.) 1453.3 x 844.0 x 39.9mm

(with LG Logo)

Wymiary monitora z podstawą (szer. x wys. x gł.) 1453.3 x 893.1 x 290.0mm Wymiary kartonu (szer. x

wys. x gł.) (rozmiar zewnętrzny opakowania) 1600.0 x 1095.0 x 175.0mm

Standardowy stelaż VESA 300 x 300

GŁÓWNE CECHY

HW - Pamięć wewnętrzna 16 GB HW - Wi-Fi - Wbudowany Tak

HW - Czujniki - Czujnik temperatury Tak HW - Czujniki - Automatyczny czujnik jasności Tak
HW - Czujniki - Czujnik przyspieszenia (żyro) Tak HW - Klucz lokalny Tak
SW - Wersja systemu webOS webOS6.0 SW - Wbudowany system CMS - Lokalny harmonogram treści Tak
SW - Wbudowany system CMS - Menedżer grup Tak SW - USB Plug and Play Tak
SW - Rozwiązanie awaryjne Tak SW - Obraz tła - Logo podczas uruchamiania Tak
SW - Obraz tła - Obraz braku sygnału Tak SW - Tryb synchronizacji - Synchronizacja przez RS-232C Tak
SW - Tryb synchronizacji - Synchronizacja przez sieć lokalną Tak SW - 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 Tak SW - Obrót - Obrót wejścia zewnętrznego Tak
SW - Odtwarzanie bez przerw Tak SW - Ustawienia trybu przechyłu Tak (maks. 15x15)
SW - Ustawienia klonowania danych Tak SW - SNMP Tak
SW - Metoda ISM Tak SW - Auto Set ID Tak
SW - Wysyłanie informacji o stanie Tak SW - Menedżer sterowania Tak
SW - Zgodność z urządzeniami innych firm - Certyfikaty Cisco Tak SW - Zgodność z urządzeniami innych firm - Crestron Connected® Tak
SW - Zasilanie - Inteligentne oszczędzanie energii Tak SW - Zasilanie - Tryb PM Tak
SW - Zasilanie - Wake on LAN Tak SW - Zasilanie - Obsługa sieci Tak
SW - Beacon Tak SW - HDMI-CEC Tak
SW - Ustawienia serwera SI Tak SW - webRTC Tak
SW - Pro:Idiom Tak

WARUNKI OTOCZENIA

Temperatura robocza 0 °C to 40 °C Wilgotność podczas działania 10% to 80%

ZASILANIE

Zasilanie AC 100-240 V~, 50/60 Hz Typ zasilania Built-In Power

POBÓR MOCY

DPM 0,5 W Wyłączony 0,5 W

DŹWIĘK

Głośnik Tak

CERTYFIKATY

Bezpieczeństwo CB / NRTL EMC FCC Class "A" / CE / KC

ErP / Energy Star Tak (NewErP)/TakePEAT (tylko USA) Tak

ZGODNOŚĆ Z OPS

Zgodność z czcionką OPS Tak

ZGODNOŚĆ Z OPROGRAMOWANIEM

System CMS SuperSign Tak SuperSign Control / Control+ Tak/Tak

SuperSign WB Tak SuperSign Media Editor Tak

Promota Tak (Niedostępne w UE/WNP) Mobilny CMS Tak

Usługa Signage 365 Care Tak

JĘZYK

OSD Angielski, francuski, niemiecki, hiszpański, włoski, koreański, chiński (uproszczony), chiński (oryginalny), portugalski (Bazylija), szwedzki, fiński, norweski, duński, rosyjski, japoński, portugalski (Europa), holenderski, czeski, grecki, turecki, arabski, polski

AKCESORIA

Podstawowe Remote Controller (include battery 2ea), Power Cord, QSG, Regulation Book, Phone to RS232C Gender