

Inteligentna Elektronika

Ul. Raduńska 36A
83-333 Chmielno

Tel.: +48 730 90 60 90

E-mail: info@centrumprojektacji.pl



Nazwa **Monitor Dotykowy LG 65TR3DK-B**

Cena **0,00 zł**

Producent **LG**

OPIS PRODUKTU

PANEL

Rozmiar ekranu 65" Technologia panelu IPS

Typ podświetlenia Bezpośrednie Proporcje obrazu 16:9

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

Jasność 440 nitów (bez szyby, maks.), 390 nitów (bez szyby, typ.)

400 nitów (z szybą, typ.), 350 nitów (z szybą, typ.) Współczynnik kontrastu 1,200:1

Dynamic CR 5000:1 Paleta kolorów NTSC 72%

Kąt widzenia (poziom x pion) 178° (poziom/pion) Głębia koloru 10 bitów (8 bitów + FRC)

Czas reakcji 8 ms Obróbka powierzchni (mgiełka) Zamglenie 25%

Żywotność ≥30 000 godzin Godziny pracy (godziny dziennie) 16/7

Praca w pionie / poziomie Nie / Tak Przezroczystość ND

QWP (płytki ćwierćfalowa) ND

ŁĄCZNOŚĆ (ZŁĄCZE JACK)

Wejście - Cyfrowy - HDMI Tak (3) HDCP2.2 Wejście - Analogowy - RGB Tak (1, VGA)

Wejście - Wejście audio Tak (1) Wejście - RS232C IN Tak (1)

Wejście - RJ45 (LAN) Tak (1) Wejście - USB USB 3.0 typ A (4)

USB 2.0 typ A (1)

USB typ C (1, USB-PD, DP-Alt,)

Wejście - Zasilanie ND Wyjście - Wyjście DP X, wyjście HDMI (1)

Wyjście - Wyjście audio Tak (1, optyczne 1 (SPDIF)) Wyjście - Panel dotykowy USB Tak (2)

Wyjście - RJ45 (LAN) Tak (1) Wyjście - IR IN ND

Wyjście - Zasilanie ND

SPECYFIKACJA MECHANICZNA

Kolor ramki Czarny Szerokość Ramki G/P/L/D: 15/15/15/44 mm

Masa (głowica) 35 kg Waga w opakowaniu 44,7 kg

Wymiary monitora (szer. x wys. x gł.) 1488,4×896,6×87,2 mm Wymiary kartonu (szer. x wys. x gł.) (rozmiar zewnętrzny opakowania) 1628×1005×208 mm

Przenoszenie Tak Standardowy uchwyt VESA™ 600 x 400 mm

Szkoło ochronne - Głębokość NDSzkoło ochronne - Stopień ochrony ND
Szkoło ochronne - Hartowanie / wzmocnienie chemiczne NDSzkoło ochronne - Antyrefleksyjne ND
Szkoło ochronne - Podczerwień – rezystancja (IR) NDSzkoło ochronne - Nietłukące ND

GŁÓWNE CECHY

HW - Pamięć wewnętrzna 32GBHW - Wi-Fi - Wbudowane Tak (typ gniazda)
HW - Czujniki - Automatyczny czujnik jasności TakHW - Czujniki - Czujnik BLU ND
HW - Czujniki - Czujnik wilgotności NDHW - Czujniki - Czujnik przyspieszenia (żyroskopowy) ND
HW - Wskaźnik zasilania TakSW - Wersja webOS Android 11.0
SW - Obraz tła - Obraz logo przy uruchamianiu TakSW - Tryb synchronizacji - Synchronizacja podświetlenia ND
SW - Wiele ekranów - PIP Tak (1 źródło zewnętrzne)SW - Wiele ekranów - PBP Tak (1 źródło zewnętrzne)
SW - Współdzielenie ekranu Tak (LG CreateBoard Share)SW - Zasilanie - Inteligentne oszczędzanie energii Tak (oszczędzanie energii)
SW - Zasilanie - Wake on LAN TakSW - Kompensacja jasności ND
SW - Ustawienie W/B według skali szarości NDSW - Obracanie skanowania ND

WARUNKI OTOCZENIA

Temperatura robocza 0 ~ 40°C Dopuszczalna wilgotność podczas pracy 10 ~ 90% RH

ZASILANIE

Zasilanie 100–240 V~ 50/60 Hz 4 A Typ zasilania Wbudowane zasilanie

POBÓR MOCY

Typ. 220 Maks. 420

BTU (British Thermal Unit) 751 BTU/Hr(Typ.), 1433 BTU/Hr(Max) DPM ≤0,5 W

Wyłączony ≤0,5 W

DŹWIĘK

Głośnik Tak (15W x 2)

CERTYFIKATY

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

ErP / Energy Star Tak / Tak

ZGODNOŚĆ Z OPS

Zgodność z typem OPS Tak (gniazdo) Wbudowane zasilanie OPS Tak

ZGODNOŚĆ Z OPROGRAMOWANIEM

LG ConnectedCare Tak LG ConnectedCare DMS Tak (DMS)

JĘZYK

OSD Angielski, duński, fiński, niemiecki, koreański, norweski, polski, portugalski (Europa), portugalski (Brazylia), rumuński, hiszpański, szwedzki, węgierski, tajski

AKCESORIA

Podstawowe Przewód zasilający 3 m x 1, przewód USB (typ A–typ B) 5 m x 1, przewód HDMI 3 m x 1, pióro x 2, instrukcja obsługi, QSG, pudełko kartonowe, pilot zdalnego sterowania (z 2 bateriami), moduł Wi-Fi Opcjonalne Uchwyt ścienny (WM-L000S), stojak podłogowy (ST-000F)

FUNKCJE SPECJALNE

Inteligentna kalibracja ND Pochylenie (przód do góry) ND

Klasa ochrony ND Ochrona zasilania ND

Bezpośrednie światło słoneczne ND Dotyk - Dostępny rozmiar obiektu do dotyku Ø2 mm □.

Dotyk - Czas reakcji ≤5 ms Dotyk - Dokładność ±1 mm

Dotyk - Interfejs USB 2.0 Dotyk - Aktywny interfejs pióra ND

Dotyk - Grubość szkła ochronnego 3 T (antyodblaskowe) Dotyk - Transmisja szkła ochronnego 88%

Dotyk - Obsługa systemu operacyjnego Windows 7/8/10/Linux/Mac/Android (Linux/Mac obsługują dotyk jednopunktowy) Dotyk - Punkty wielodotyku Maks. 40 punktów

ANDROID SYSTEM

SoC Quad core A55 GPU Mali G52MP2

Pamięć wewnętrzna - Pamięć 32 GB Pamięć wewnętrzna - RAM 4 GB

Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac/ax (WiFi 6) LAN Gigabit LAN

Bluetooth Bluetooth 5.0