



[→ Termék weboldal](#)

A DuraVision FDF2182WT erőssége a kiváló képminőség és a tartósság. VA LCD technológiája széles betekintési szögeket kínál. Ez mind az olvashatóság, mind a kezelhetőség szempontjából előnyös. A rugalmas állvány 15° és 70° között folyamatosan dönthető, és stabil marad - még akkor is, ha kicsit erősebben nyúlunk hozzá. A képernyő projektív kapacitív (PCAP) érintéstechnológiával rendelkezik, amely tartósabb és megbízhatóbb, mint más érintéstechnológiák. A monitor akár 10 egyidejű érintést is felismer, így az alkalmazások széles skálája könnyen kezelhető. A teljesen lapos kialakítás lehetővé teszi a szabad érintéses működést, a képernyő széleinél nincs korlátozás, így a görgetés és a lapozás gyerekjáték. A DuraVision FDF2182WT-t 24 órás használatra tervezték és gyártották, 3 év gyártói garancia mellett. A felület megerősített üvegből készült, amely 7H keménységig ellenáll a karcolásoknak.

- ✓ 21,5"-os érintőképernyő 16:9 formátummal és Full HD felbontással
- ✓ Többérintéses működés (pl. zoom, görgetés, forgatás, pásztázás)
- ✓ Sima és pontos tollbevitel tenyérfelismeréssel
- ✓ Fényerő 230 cd/qm, kontraszt 5000:1
- ✓ VA LCD modul széles betekintési szögekkel
- ✓ Villódzásmentes képreprodukció
- ✓ DisplayPort, HDMI és D-Sub bemenet digitális és analóg csatlakozáshoz

Műszaki adatok

ÁLTALÁNOS

Termékszám	FDF2182WT
Burkolatszín	Fekete
Felhasználási terület	Videófelügyelet, Iparág
Termékcsalád	DuraVision
Felhasználási terület	Érintéses és videomonitorok, Automatizálás, Videófelügyelet, Nagy és közepes méretű vállalkozások, Otthoni és kisirodai felhasználás, Vezérlő helyiségek

KÉPERNYŐ

Képtárló [col]	21,5
Képtárló [cm]	54,7
Képarány	16:9
Látható felület (szélesség x magasság) [mm-ben]	476,6 x 268,1
Ideális/ajánlott felbontás	1920 x 1080 (Full HD)
Képpont távolság [v mm]	0,248 x 0,248
Támogatott felbontás	1920 x 1080 (Full HD), 1680 x 1050, 1280 x 1024, 1024 x 768, 800 x 600, 720 x 400, 640 x 480
Paneltechnológia	VA, Touch PCAP
Max. látószög (vízszintes)	178
Max. látószög (függőleges)	178
Megjeleníthető színek vagy szűrkeszintek	16,7 millió szín (D-Sub, 8 bit), 16,7 millió szín (DisplayPort, 8 bit), 16,7 millió szín (HDMI, 8 bit)
Színkála/keresőtábla	1,06 milliárd színárnyalat / 10 bit
Max. színtér (jellemző)	sRGB (100%)
Max. fényerő (jellemző) [cd/m ²]	230
Max. sötétkamerás kontraszt	5000:1
Reakció idő szürke-szürke váltás (jellemző) [ms]	25
Max. snímková frekvencia [v Hz]	60
Háttérvilágítás	LED

CSATLAKOZÁSOK

Érintőcsatlakozó	USB
Jelbemenetek	D-Sub, DisplayPort (HDCP 1.3), HDMI (HDCP 1.4)
USB-csatlakozókkal kapcsolatos termékjellemzők	USB 5Gbps (USB 3)
USB upstream csatlakozó	1 x B típusú
USB downstream csatlakozó	2 x A típusú
Grafikus jel	RGB Analog, DisplayPort, HDMI (RGB, YUV)
Control port	USB-Protocol
Sync formát	Separate
Audio bemenet	3,5 mm sztereó jack csatlakozó

JELLEMZŐK ÉS MŰKÖDÉS

Előre beállított szín-/szűrkeszint mód	2x manuális memóriahely, sRGB
HDCP dekóder	✓
Automatikus jelbemenet felismerés	✓
Beépített hangszóró	✓
Képernyőmenü nyelv	de, en, fr, es, it, se
Beállítási lehetőségek	Szín mód, Fényerő, Kontraszt, Színhőmérséklet/Fehérpont, Gamma, Overdrive, Színárnyalat, Szintelitettesség, Felbontás, Méretezés, Be- és kikapcsolható érintőképernyős funkció, OSD nyelv, Bemeneti jel, Hangerő
Beépített tápegység	✓
Érintőképernyő	✓
Érintéstechnológia	Vetítés-kapacitív (PCAP)
Touch kompatibilis operációs rendszer	Windows 8.1 (64-bit/32-bit), Windows 10
Max. Érintési pontok száma	10

ELEKTROMOS ADATOK

Vízszintes/függőleges frekvenciák	DisplayPort: 31-68 kHz/59-61 Hz, HDMI: 31-68 kHz/49-51 Hz, 59-61 Hz, D-Sub: 31-81 kHz/55-76 Hz
Energiafogyasztás (tipikus) [wattban]	10
Teljesítményfogyasztás (maximális) [wattban]	42 (maximális fényerőnél, valamint az összes jelbemenet és USB csatlakozó üzemelésekor)
Max. Spotřeba energie v pohotovostním režimu [ve watech]	1.2
Spotřeba energie při vypnutí napájení [ve watech]	0
Energiahatékonysági osztály	E
Energiafogyasztás/1000h [kWh-ban]	15
Tápegység	AC 100-240V, 50/60Hz

MÉRETEK ÉS SÚLY

Méreték (állvánnyal együtt) (szélesség x magasság x mélység) [mm-ben]	533,2 x 193,3-340,8 x 214,8-401,5
Súly (állvánnyal együtt) [kg-ban]	5,6
Méreték (állvány nélkül) (szélesség x magasság x mélység) [mm-ben]	533,2 x 325,7 x 54
Súly (állvány nélkül) [kg-ban]	5,1
Műszaki rajz (PDF)	Műszaki rajz (PDF)
Dönthetőség előre/hátrafelé [°-ban]	15 / 70
VESA furatok távolsága	100 x 100

TANÚSÍTÁS ÉS SZABVÁNYOK

Környezeti feltételek	5 - 40 °C / 20 - 90 % (R.H., non condensing)
Certification	CE, CB, RCM, cTUVus, FCC-B, CAN ICES-3 (B), TÜV/S, VCCI-B, RoHS, WEEE, China RoHS, CCC, EAC

SZOFTVER ÉS TARTOZÉKOK

További szállítási terjedelem	Jelkábel HDMI - HDMI, Kábel USB (típusú A - típusú B), Jelkábel DisplayPort - DisplayPort, Tápkábel, Rövid útmutató
-------------------------------	---

Választható tartozékok	PM200-K, CP200, PP100-K, TP5
------------------------	------------------------------

GARANCIA

Garanciaidőszak	3 év
-----------------	------

Keresse meg EIZO kapcsolattartóját:
EIZO Austria GmbH
Pfarrgasse 87
1230 Wien
Telefon: +43 (0) 1 615 28 86 - 10
www.eizo.hu

Minden terméknév az EIZO Corporation japán és más országokban vagy a megfelelő vállalatok védjegye vagy bejegyzett védjegye. Copyright © 2024 EIZO Europe GmbH, Belgrader Str. 2, 41069 Mönchengladbach, Németország. Minden jog, hiba és módosítás fenntartva. Utolsó frissítés: 14.07.2024