



A kijelző, amely minden képzeletet felülmúl

Engedje szabadjára kreativitását a HP DreamColor Z27x G2 Studio képernyővel. A világ vezető szakembereinek készült nagy méretű, 27 hüvelyk képátlójú Quad HD kijelző díjnyertes HP DreamColor technológiával, széles színskálával, beépített színmérővel és munkafolyamat-felügyeleti eszközökkel rendelkezik.



A díj nyertese pedig...

- A HP DreamColor technológia, amely 2015-ben elnyerte a Filmművészeti és Filmtudományi Akadémia Tudományos és Mérnöki díját,¹ valóságos moziélményt biztosít.

Több idő jut az alkotásra. A kalibrálás kevesebb időt vesz igénybe.

- A pontos színek elérését egy felugró érzékelő segíti, amely igény szerint vagy rendszeres időközönként végzi el a kalibrálást. Értékes időt szabadíthat fel egyéb teendőire, mivel többé nem kell azon töprengenie, hogy helyesek-e a színek – biztos lehet benne, hogy azok.

Profik tervezték. Profiknak.

- A HP vezető látványtervező és animációs stúdiók bevonásával alkotta meg az optimális tervezési folyamatra szabott megoldásait. A képernyőn megjelenő jelölések és az eszközök közötti, billentyűzetalapú bevitelváltás is a hatékonyabb munkavégzést szolgálja.

Szolgáltatások

- Csodálja meg a rengeteg élénk, élethű színt, amelyek a 98%-os Adobe RGB- és 99%-os DCI P3-lefedettségnek köszönhetőek. Használja ki a tintafekete színek, a részletes árnyékok és az 1500:1 kontrasztarány nyújtotta lehetőségeket. A nagy teljesítményű IPS panel tengelyen kívüli megtekintés esetén is kiváló képminőséget biztosít.
- Munkaidőn kívül futó automatikus színekalibrációt állíthat be, így napközben semmi sem zavarja a munkában. A beépített színmérő és egy saját referenciaszköz összehangolásával az egész stúdió számára biztosíthatja a színtabilitást.
- Terveit és képeit lenyűgöző részletességgel keltheti életre a 27 hüvelyk képátlójú Quad HD, 2560 x 1440 felbontású, 16:9 képarányú képernyőn.
- Egyszerűen válthat a különböző számítógépek között a beépített KVM-kapcsoló és egy billentyűparancs segítségével.
- Egyetlen vagy akár egy egész flottányi kijelzőt is kezelhet távolról a beépített eszközzel, amelyek segítségével módosíthatja a beállításokat, lekérheti a kalibrálási előzményeket, illetve új konfigurációkat adhat meg a hálózaton keresztül.
- Nyolc gyári színbeállítás közül választhat, vagy létrehozhat saját színskálát is.
- Szabványos video- és filmjelölők, illetve DCI-oldalaránymaszkok húzhatók a képre a keretezés kiértékelése és a tartományok megóvása érdekében. A StudioCal XML segítségével saját, egyedi jelölőket is létrehozhat.

HP DreamColor Z27x G2 Studio képernyő

Műszaki jellemzők táblázata



Termékszín	Fekete
Képernyőméret (átlós)	68,58 cm (27")
Képernyő típusa	IPS LED-es háttérvilágítással
Panel aktív területe	59,67 x 33,56 cm;
Megtekintési szög	178° vízszintes; 178° függőleges
Fényerő	250 cd/m ²
Kontrasztarány	1500:1 statikus ¹
Válaszarány	¹
Oldalarány	16:9
Natív felbontás	QHD (2560 x 1440, 60 Hz-en)
Támogatott felbontások	1024 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 720; 1366 x 768; 1920 x 1080; 1920 x 1200; 2048 x 1080; 2560 x 1440; 2560 x 1600; 640 x 480; 720 x 400; 800 x 600
Megjelenítési jellemzők	Csillogásmentes; Antisztatikus; Képsíkváltás; Nyelvváltás; LED-es háttérvilágítás; Képernyőn megjelenő vezérlők; Plug and Play; Felhasználó által programozható
Felhasználói vezérlők	Fényerő; Színvezérlés; Kontraszt; Kilépés; Képvézelés; Információk; Bemeneti forrás; Nyelv; Felügyelet; Menü; PIP-vezérlés; Bekapcsolás; Kalibrálás; Üzenetvezérlés
Bemeneti jel	2 DisplayPort™ 1.2; 2 HDMI 2.0 (HDCP-támogatással)
Portok és csatlakozók	1 USB 3.0; 4 USB 3.0 (2 side, 2 rear); 1 USB Type-C™ (DisplayPort™ 1.2, power delivery up to 15 W) ¹
Bemeneti táp	Bemeneti feszültség: 100–240 VAC
Energiafogyasztás	Panel aktív területe: 59,67 x 33,56 cm; Energiafogyasztási adatok: 160 W (maximális), 65 W (jellemző), 0,5 W (készenléti); Képernyőfelbontás: QHD (2560 x 1440, 60 Hz-en)
Méretetek állvánnyal (Szé x Mé x Ma)	64,21 x 24,8 x 57,28 cm
Méretetek állvány nélkül (Szé x Mé x Ma)	25,27 x 3,24 x 15,04 hüvelyk 64,21 x 8,25 x 38,21 cm
Súly	26,6 font 12,1 kg (Állvánnyal együtt.)
Ergonómiai tulajdonságok	Forgathatóság: ±45°; Döntés: –5 és +20° között
Tanúsítvány és megfelelés	BSMI; CB; CCC; CE; CECP; CEL; CSA; E-standby; EUP Lot-5; EUP Lot-6; FCC; ICES; ISO 9241-307; KC; KCC; Microsoft WHQL-tanúsítvány (Windows 10); S-Mark; SmartWay Transport Partnership (Észak-Amerika); TUV/Ergo; TUV/GS; VCCI; MEPS – Vietnam
Környezeti	Arzénmentes kijelzőüveg; Higanymentes kijelző-háttérvilágítás
A doboz tartalma	Hálózati tápkábel; DisplayPort™ 1.2-kábel; Dokumentáció; HDMI-kábel; USB Type-C™-kábel; Jótállási jegy; USB Type-B–A kábel; USB Type-C™–A kábel

HP DreamColor Z27x G2 Studio képernyő

Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékelt)

HP 5 éves, normál, egy munkanapon belüli, helyszíni hardvertámogatás monitorokhoz

A számítógéphez HP-minősítéssel rendelkező szakember 5 éves, következő munkanapi, helyszíni hardvertámogatást nyújt, ha a probléma távolról nem oldható meg.

Termékszám:



HP DreamColor Z27x G2 Studio képernyő

Üzenetküldéshez kapcsolódó lábjegyzetek

Műszaki adatok Jogi nyilatkozat

¹A teljesítménnyel kapcsolatos minden műszaki adat a HP összetevők gyártói által megadott általános adatokat tükrözi, a tényleges teljesítmény ettől eltérő, magasabb vagy alacsonyabb lehet.
² A zár külön vásárolható meg.

Iratkozzon fel a frissítéseket
www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2017. HP Development Company, L.P. Az itt szereplő információk előzetes értesítés nélkül változhatnak. A HP termékeire és szolgáltatásaira kizárólag az adott termékhez, illetve szolgáltatáshoz mellékelte, írásban rögzített jótállási nyilatkozatban vállalt jótállás érvényes. A jelen dokumentumban foglaltak nem jelentenek semmiféle további jótállást. A HP nem vállal felelősséget a jelen dokumentumban szereplő esetleges technikai vagy szerkesztési hibákért és hiányosságokért.

A DisplayPort™ név és a DisplayPort™ embléma a Video Electronics Standards Association (VESA®) védjegye az Egyesült Államokban és más országokban. Az USB Type-C™ az USB Implementers Forum védjegye.

