

MINDENKI ERRŐL BESZÉL...

# INFOCUS SCREENPLAY 5700

DLP projektor

Az idei első számunkban az Infocus ScreenPlay 7200-as modelljét mutattuk be, amely ugyan kiváló minőségű, de az elérhetetlennek tűnő több mint kétfélmillió forintos kategóriába tartozik. A cég most döntéseinket megkönnyítendő kihozott egy igazi büdzsés vetítőt, a ScreenPlay 5700-ast. Ennek ára gyakorlatilag a fele a 7200-nak, ennek ellenére – vagy tán épp ezért – a gyártó bátran ajánlja kimondottan csúcsmínőségű házi mozi rendszerekhez azoknak, akik valóban moziszerű élményre vágnak. A projektor technológiájának és a nagy felbontásnak köszönhetően a kivetített kép mérete többszörösen felülmúlhatja a nagy képátlójú plazmaképernyőkéét is, miközben ugyanolyan élénk színeket és képélességet kínál. A ScreenPlay 5700 DLP rendszerű projektor a nagyobb modellel megegyező fényerőt és kontrasztot nyújt, valójában nem sokkal marad el a 7200-as képességeitől. A modell amúgy úgy tű-

nik, valóban jól sikerült, hiszen idén az EISA bizottság az év házi mozi vetítójének választotta.

Az Infocus ScreenPlay 5700-as képi tulajdonságai meglehetősen fejlett technológiáról árulkodnak. A Texas Instruments Matterhorn típusú DMD chipről érkező fény a vetítőfelületen 1000 ANSI lumen fényerőt produkál, 1400:1 kontrasztot biztosítva, amely kiemelkedő érték még a DLP projektorok között is. A lámpából a fény egy hatrészes színtárcsán keresztül jut a DMD chipre. A készülék 1024x576 pixel fel-



bontást kínál, ami a 16:9-es oldalarányának felel meg, és ideális az anamorfikus DVD filmek lejátszásához. Ez az egyetlen képi tulajdonság, amely jelentősen eltér a két modellben, ugyanis a 7200 1280x720 HDTV megjelenítésre képes. A projektor optikája Zeiss gyártmányú. A ScreenPlay 5700 16,7 millió szín megjelenítésére képes, 6500 K színhőmérséklet mellett, a valódi mozik szingardagságát idézve. Az UHP lámpa élettartama gazdaságos üzemmódban 3000 óra, maximális teljesítmény mellett ez 2000 órára csökken. A készülék a Faroudja cég DCDi sorduplázó, zajcsökkentő és mozgásfázis javító jelfeldolgozó eljárását alkalmazza a jobb képminőség és nagyobb felbontású megjelenítés érdekében. A projektor számos különböző vetítési módot kínál. Az asztalon való elhelyezésen kívül használhatjuk falra vagy plafonra szerelve is, valamint előlről és hátulról is vetíthetünk vele a megfelelő felületre. Ez utóbbi funkciót a menün keresztül érhetjük el. A ScreenPlay 5700-at rendkívül csendes hűtőrendszerrel látták el, így zavartalanul élvezhetjük a házi mozi élményét.

Az Infocus Screenplay 5700-as projektor igen széleskörű kompatibilitást kínál. Képes HDTV és EDTV, SECAM és PAL, valamint akár progresszív pásztázású NTSC jelet is fogadni. A számítógépekből mind digitális, mind analóg kapcsolaton keresztül küldhetünk információt a projektornak, PC-ről és Macintoshról egyaránt. A digitális jeleket egy M1-DA csatlakozó fogadja, amely a DVI, a HDTV RGB és az USB csatlakozók létrehozására is szolgál. Található ezen kívül egy HD-15 aljzat is a készülék hátoldalán, az analóg HDTV RGB és számítógépes jelek számára, valamint egy Dsub csatlakozó az RS-232 kapcsolaton való kommunikációhoz.

A csatlakozók nagy száma is a sokrétű felhasználási lehetőséget és kiterjedt kompatibilitást bizonyítja. A videojelek számára két darab aranybevonatú RCA komponens, egy D5 komponens, két S-Video és egy kompozit video, szintén RCA típusú csatlakozó áll rendelkezésre. A ScreenPlay 5700-hoz 2 év szervizgarancia, valamint 90 nap vagy 500 óra izzógarancia tartozik. A készülék 1 112 000 Forintért kapható.

[www.lsk.hu](http://www.lsk.hu)

