



## INFOCUS Screenplay 4800 397 500 Ft

### VÉGEREDMÉNY

**InFocus Screenplay 4800**  
DLP projektor  
397 500 Ft  
Tel.: 421-5490  
www.lsk.hu

### ÉRTÉKELÉS

**Előnyök:**  
könnyen kezelhető, jó  
kontraszt és fényerő,  
nagyszerű távvezérlő  
**Hátrányok:**  
kismértékű zöld képpont-  
csúszás, 4:3-as chipkészlet

### FÉNYERŐ

★★★★★

### KÉPTISZTASÁG

★★★★★

### SZOLGÁLTATÁSOK

★★★★★

### ÖSSZEZÉS

★★★★★

**A színterre** mindössze másfél éve berob-  
bant Screenplay stabilan építgeti hírnevét a  
projektorok területén. Noha a márkanév  
nem mondható éppen régi keletűnek, jó  
tudni, hogy az események mögött a házi és  
üzleti szférában egyaránt sokéves tapasza-  
lattal rendelkező InFocus húzódik meg. Ezt  
figyelembe véve nagy várakozásokkal tekin-  
tettünk a Screenplay 4800 elé, mely kimon-  
dottan az alsó kategóriás piacot célozza meg.

Észtétikai értelemben félreismerhetetlen  
az InFocus „vérvonala”, ami a széles, szög-  
letes formában és az ezüstszürke készülék-  
burkolatban nyilvánul meg. Külsőjét tekintve  
kisméretű és praktikus készülékkel van dol-

gunk, az igazi élvezetet azonban nem a fizikai  
test, hanem az általa létrehozott képek  
nyújtják. Örömteli, hogy itt is ugyanazt az  
ergonómikus, háttér megvilágított távvezér-  
lőt kapjuk, ami sok más InFocus modell mel-  
lett megtalálható.

A 4800 beüzemelési folyamatát  
láthatóan a kezdő felhasználók elvárásaihoz  
igazították, amit a hátlapon elhelyezkedő,  
kissé sivár csatlakozókínálat is jól mutat. A  
legjobb minőségű kapcsolat komponens-  
VGA módon érhető el a készülékhez adott  
adapter segítségével, ami tiszta és színpom-  
pás képeket eredményez. Ilyen módon PAL  
és NTSC progresszív pásztázású forrásokat is

megjeleníthetünk, amelyek esetében  
kiegyensúlyozott és vibrálásmentes képeket  
kapunk. A kedvező árnak azonban termé-  
szetesen megvannak a hátulütői is. A  
megjelenítés 4:3-as képarányú, szemben a  
standard 16:9-cel, a 800x600-as felbontás  
pedig tagadhatatlanul kisebb, mint a drá-  
gább modelleknél. Nem hiányzik viszont az  
anamorfikus mód a széles képernyős DVD és  
digitális forrásokhoz, a 2000:1-es kontraszt-  
arány kifejezetten jó, az 1100 ANSI lumenes  
fényerő pedig nagy segítség, ha a szoba erős  
környezeti fénynek van kitéve.

A beállítás egyszerűsége szükségszerűen  
azt is eredményezi, hogy a készülék kevésbé  
igazítható egyéni igényekhez. A képbeál-  
lítási lehetőségek behatároltak, így nem  
kínálják mindazokat a funkciókat, amelyekre  
egy ilyen jellegű készüléknél oly nagy szük-  
ség lenne. Ez azonban nem mindenki  
számára lényeges szempont – amiben vi-  
szont a Screenplay nagyon jó, az az, hogy  
néhány perccel kicsomagolása után már  
nézhetjük is vele első filmünket. A fókusz  
egy rendkívül könnyen kezelhető gyűrűpár-  
ral állítható, melyek közrefogják a lensét, a  
trapéztorzítás korrekció segítségével pedig

*Scart bemenet nincs,  
a VGA azonban  
progresszív bemenetet  
is lehetővé tesz*





Mérési eredmények	Kiváló	Jó	Közepes	Gyenge
Szín	✓			
Geometria	✓			
Frekvenciamenet		✓		
Kontraszt		✓		

gyorsan és hatékonyan pontosíthatjuk a széleket. Fontos megjegyezni, hogy a terítési távolság meglehetősen nagy, ami azt jelenti, hogy aki valóban nagyméretű képeket szeretne élvezni, annak minimum közepes, de inkább nagy alapterületű szobára van szüksége.

Más, hasonló áron kapható projektoroknál gyakori a mozgó alakzatok körüli pontzaj, nem is beszélve a hírhedt szivárványhatásról. A 4800-nál ez másképp van. DLP effektjei rendkívül hatékonyan kezelik ezeket a problémákat: képpontzaj gyakorlatilag nem látható (hacsak nem nagyon közelről nézzük a képet), és a szivárványhatás sem feltűnő. A „projektor-pápák” is sokat tanulhatnak ettől a készüléktől, különösen arról, hogy hogyan kell elbánni a Hulk éjszakai jeleneteinek túltelített színeivel és erős kontrasztjával. Itt is elmondható, hogy bár

a beállítási lehetőségek korlátozottak, a képminőség messze várakozások feletti. Könnyedén elkölthetnénk akár egy-két százezer forinttal többet is úgy, hogy a képminőség még mindig nem múlja felül a Screenplay-ét.

Szóval akkor kiváló képminőségről, korlátozott beállítási lehetőségekről és jellegesen formai kialakításról beszélhetünk? Nos, barátunk, a Hulk a film vége felé újfent alaposan megdolgoztatta a 4800-at, és azt kell mondanunk, hogy itt felütötte a fejét néhány, eddig még nem látott hiányosság is. A sötét belső falakon sajnos jól látható a képpontcsúszás, bár ez a kontrasztszint csökkentésével jól orvosolható. A készülék a legtöbb jelformátummal kompatibilis, a nagyfelbontású jeleket azonban visszaalakítja, hogy összhangba kerüljenek a chipkészlet 800x600-as felbontásával. Azonban több, mint érdeemes kísérletezni a beállításokkal. Akinek ennél egy picit sietősebb, az válassza a „Movie” gyári beállítást, amely megfelelő középutat jelent a különféle képtípusokhoz.

A 4800 hasonló árú versenytársaival összehasonlítva megállja a helyét, és valószínűleg

kellemes meglepetés lesz azok számára, akik először vesznek projektort, vagy egy kedvező áron elérhető modellt szeretnének. A képminőség lenyűgöző volt, és bár sajnáljuk, hogy készítőiknek nem volt elég fontos, hogy egyedi külsőt kölcsönözzenek projektoruknak, az elsőszámú szempont a képminőség. E tekintetben teljes mellszélességgel kiállunk a Screenplay mellett.

© 2004 Highbury Entertainment, Home Cinema Choice



A háttér megvilágított távvezérlő kiválóan használható sötét szobákban is

## MŰSZAKI JELLEMZŐK

**Szolgáltatások:** DLP projektor 4:3-as panellel; 12°-os DDR DMD chipkészlet; 800x450 (16:9) és 800x600 (4:3) SVGA felbontás; 1100 ANSI lumen; 2000:1 kontrasztarány; 1,89:1–2,27:1 terítés; trapéztorzítás korrekció; saját fejlesztésű automatikus beállító rendszer; 4 szegmens 2x szinkerek; 3 szegmens, 2x videó módban; 1,5 m fókusztávolság; 150 W SHP (3000 óras) lámpa; első/hátsó/mennyezeti elhelyezés; F/2.4, 21–25 mm fókusztávolságú lencse; Faroudja DCDi

**Csatlakozók:** komponens (adapteren keresztül); Scart (adapteren keresztül); VGA komponens; S-Video; kompozit (RCA); USB; Mini-Jack hangbemenet

**Méret:** 106x249x318 mm (magasság, szélesség, mélység)

**Súly:** 3,1 kg