

PHILIPS

LCD צג

V סדרה

(אלכסון 21.5 אינץ' / 54.6 ס"מ) 22

Full HD (1,920 x 1,080)

221V8LD



תמונות חיות וחדות, מעבר לגבולות

Adaptive-Sync של פיליפס מספק תצוגה פורצת גבולות וערך מעולה למחיה, עם תמונות חיוניות. טכנולוגיית V line הצג הרחב לצורך הקלה על העיניים (Flicker-Free) וביטול ההבהוב LowBlue מספקת תצוגה מושלמת ללא גזירת מסך. תמונות כמו מצב

בעיצוב מושלם לחלל שלך

- מאפשרת גמישות VESA תושבת

מקל על העיניים

- לחוויית קריאה כמו מנייר EasyRead מצב
- (ללא הבהוב) Flicker-Free פחות עייפות לעיניים הודות לטכנולוגיית
- לפרודוקטיביות שמקלה על העיניים LowBlue מצב

חוזה מולטימדיה אמיתית

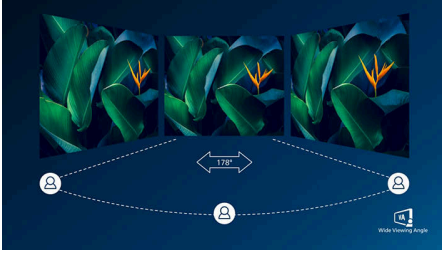
- מבטיח קישוריות דיגיטלית אוניברסלית HDMI

תמונות חיות בכל פעם

- 16:9 לקבלת תמונות עם פרטים חדים Full HD תצוגת
- לייעול הגדרות תמונה בקלות, SmartImage הגדרות מראש של
- מספקת תמונות נפלאות עם זוויות צפייה רחבות VA תצוגת
- פעולה חלקה ללא מאמץ עם טכנולוגיית סנכרון מותאם

Highlights

תצוגת VA



מבית פיליפס משתמשת בטכנולוגיה VA-LED תצוגת ה מתקדמת של יישור אנכי מרובה תחומים, המעניקה לך שיעורי ניגודיות סטטית גבוהים ביותר - לקבלת תמונות בהירות וחיות במיוחד. בשעה שיישומים משרדיים רגילים מטופלים בקלות, הוא מתאים במיוחד לתמונות, לדפדוף באינטרנט, לסרטים, למשחקים וליישומי גרפיקה תובעניים. טכנולוגיית ניהול הפיקסלים היעיל שלו מעניקה לך זווית צפייה רחבה במיוחד של 178/178 מעלות, והתוצאה היא תמונות חדות

תצוגת Full HD16:9



איכות התמונה חשובה. צגים רגילים מספקים איכות, אך Full HD אתה מצפה ליותר. צג זה מאפיין ברזולוציית Full HD, הודות ל 1,920 x 1,080 משופרת. Full HD, המאפשר קבלת פרטים חדים ביחד עם בהירות גבוהה, ניגודיות שלא תיאמן וצבעים אמינים, תוכל לצפות לתמונה כמו במציאות.

SmartImage



היא טכנולוגיה בלעדית משוכללת של SmartImage פיליפס, המנתחת את התוכן המוצג על המסך ומעניקה לך ביצועי תצוגה ממוטבים. משק זה, ידידותי

למשתמש, מאפשר לך לבחור מצבים שונים, כגון תמונה, סרט, משחק, חיסכון וכד', שיתאים Office, מתבטב באופן דינמי, SmartImage. ליישום שבשימוש בהתאם לבחירה, את הניגודיות, את רווית הצבע ואת החדות של תמונות וסרטונים, לקבלת ביצועי תצוגה אולטימטיביים. מצב החיסכון מאפשר לך חיסכון משמעותי בחשמל. הכול בזמן אמת, תוך לחיצה על לחצן יחיד!

טכנולוגיית סנכרון מותאם



אינך צריך לבחור האם המשחק יהיה לא יציב או עם מסגרות שבורות. באמצעות טכנולוגיית סנכרון מותאם תקבל ביצועים זורמים ללא ארטיפקט, למעשה בכל קצב מסגרות, רענון מהיר וחלק זמן תגובה מהיר במיוחד.

טכנולוגיית Flicker-Free



עקב האופן שבו מבוקרת הבהירות במסכים בעלי אחורית, משתמשים אחדים חווים בהובים LED תאורת במסכים שלהם והדבר גורם לעייפות בעיניים של פיליפס מיישמת פתרון Flicker-Free טכנולוגיית חדש לוויסות הבהירות ולצמצום ההבהוב וכך גורמת לצפייה נוחה יותר.

מצב LowBlue



מחקרים הראו כי בדיוק כפי שקרניים אולטרה סגולות יכולות לגרום נזק לעיניים, קרני אור כחול באורך גל קצר יכולות לגרום נזק לעיניים ולהשפיע על LED מצני של פיליפס LowBlue הראייה לאורך זמן. הגדרת מצב שפותחה לרווחתך, עושה שימוש בטכנולוגיית תוכנה חכמה כדי להפחית את הפגיעה של אור כחול באורך גל קצר.

מצב EasyRead



לחוויות קריאה כמו מנייר EasyRead מצב

מוקל HDMI



כולל את כל החומרה הדרושה HDMI-מכשיר המוקל ל ממשק מולטימדיה בהבחנה) HDMI לקליטת אותות מאפשר שידור אודיו ווידאו HDMI כבל. (גבוהה דיגיטליים באיכות גבוהה, המשודרים כולם דרך כבל AV יחיד, ממחשב אישי או מכל מספר של מקורות (ומצלמות וידאו A/V מקלטי, DVD לרבות ממירים, נגני).



Specifications

תמונה/תצוגה

גודל הפנל: 21.5 אינץ' / 54.6 ס"מ
יחס רוחב-גובה: 16:9

LCD-VA סוג פנל ה

W-LED סוג עם תאורה אחורית: מערכת

מ"מ 0.2493 x 0.241 x מרווח בין פיקסלים

250 cd/m² בהירות:

צבעי התצוגה: 16.7 מיליון

יחס ניגודיות (טיפוסי): 1:3000

SmartContrast: Mega Infinity DCR

(GtG)* זמן תגובה (טיפוסי): 4 מילי-שניות

זווית צפייה: 178° (אופקי) / 178° (אנכי), כאשר יחס

> 10 ניגודיות

SmartImage: שיפור תמונה

1080 ב-75 הרץ x רזולוציה מרבית: 1920

(אנכי) X 260.28 שדה צפייה יעיל: 478.656 (אופקי)

תדירות הסריקה: 30 - 85 קילו-הרץ (אופקי) / 48 - 75

הרץ (אנכי)

הרץ: sRGB

כן: Flicker-free (ללא הבהוב)

PPi צפיפות פיקסלים: 102

כן: LowBlue מצב

דיסטורשן 25%, H ציפוי מסך התצוגה: מונע ברק, 3

כן: EasyRead

סינכרון מותאם: כן

קישוריות

DVI-D כרטיס, (אנלוגי) VGA כניסת אות: כרטיס

HDMI 1.4, (HDCP, דיגיטלי)

בירוק Sync, נפרד Sync, כניסת

שמע: יציאת אודיו (כניסת/יציאת)

נחות

תאימות הכנס-הפעל: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 10 / 8.1 / 8 / 7

נחות המשתמש: הפעלה/ניתוק, תפריט / אישור

אחורה/SmartImage, קלט/מטה, UP/בהירות

שפות התצוגה על המסך: פורטוגזית ברזיל, צ'כית

יוונית, German, צרפתית, Finnish, ספרדית, Dutch,

יפנית, קוריאנית, פולנית, Italian, הונגרית

Portuguese, רוסית, ספרדית, סינית מפושטת, Swedish,

טורקית, סינית מסורתית, אוקראינית, Swedish,

VWSA (100 x נחוות אחרת: מנעול קנדינגטון, תושבת

100 מ"מ)

מעמד

הטיה: 5\20 - מעלות

חשמל

AC, 50-60 אספקת חשמל: מובנה, 100-240 וולט

הרץ

מצב כבוי: 0.3 ואט (טיפוסי)

EnergyStar שיטת הבדיקה) במצב: 13.3 ואט (טיפוסי)

מצב המתנה: 0.5 ואט (טיפוסי)

פעולה - לבן, מצב המתנה - לבן (מהבהב) LED: מחוון

E: תווית סיווג אנרגיה

מידות

מ"מ 369 x 220 x מוצר עם מעמד (מ"מ): 493

111 מ"מ x 565 x 440 (ר'א'ג'י'ע) אריזה במ"מ

מ"מ 286 x 44 x מוצר ללא מעמד (מ"מ): 493

משקל

מוצר עם אריזה (ק"ג): 3.73 ק"ג

מוצר עם מעמד (ק"ג): 2.69 ק"ג

מוצר ללא מעמד (ק"ג): 2.30 ק"ג

תנאי הפעלה

יגובה: הפעלה: +3,658 מ'; ללא פעולה: +12,192 מ'

°C עד 40° טווח טמפרטורות (הפעלה): 0°

50,000 שעות (תאורה): (זמן ממוצע בין תקלות) MTBF

hour(s) (אחורית לא נכללה)

% -20%-לחות יחסית: 80

°C עד 60° טווח טמפרטורות (אחסון): -20°

קיימות

TCO, עם אישור EnergyStar 8.0, סביבה ואנרגיה

נטול כספית, (הגבלת חומרים מסוכנים) RoHS

% חומר אריזה הניתן למיחזור: 100

תאימות ותקנים

TUV/GS, TUV אישורים תקינות: CB, אוקראינית, Ergo,

RoHS תקן, CU-EAC של האיחוד הכלכלי

CE סימון, (EAEU) האירואסייתי

ארון

צבע: שחור

גימור: בעל מרקם

מה יש בקופסה?

כבל חשמל, HDMI כבלים: כבל

צג עם מעמד: כן

תיעוד למשתמש: כן

