

PHILIPS

Full HD ברזולוציית LCD צג

סדרה V

(אלכסון 21.5 אינץ' / 54.6 ס"מ) 22

Full HD (1,920 x 1,080)

223V7QHSB



תמונות חיות וחדות, מקצה לקצה

צג מושלם לשימושים כלליים עם תצוגה מדהימה שנמתחת מקצה לקצה, מקל על העיניים בעיצוב דק וקומפקטי

בעיצוב מושלם להלל שלך

- עיצוב קומפקטי חוסך במקום
- 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

חווה מולטימדיה אמיתית

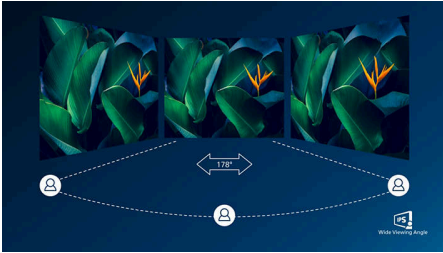
- מלא HD לצורך בידור HDMI-מוכן ל

תמונות חיות בכל פעם

- לקבלת פרטים בשחור עשיר SmartContrast
- רחב – לדיוק התמונה והצבע LED לצפייה בצג IPS טכנולוגיית
- 16:9 לקבלת תמונות עם פרטים חדים Full HD תצוגת
- ליעול הגדרות תמונה בקלות, SmartImage הגדרות מראש של
- שוליים דקים למראה חלק

Highlights

IPS טכנולוגיית



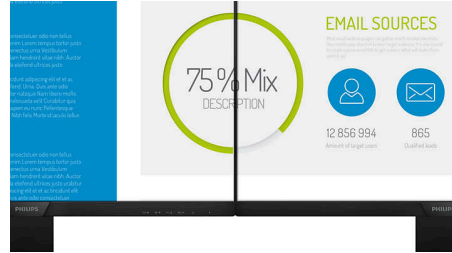
משתמשים בטכנולוגיה מתקדמת, המעניקה לך IPS צגי זוויות צפייה רחבות במיוחד של 178/178 מעלות ובכך היא מאפשרת צפייה בתצוגה כמעט מכל זווית. שלא מעניקות לך תמונות IPS רגילים, תצוגות TN כפנלים חדות במיוחד, עם תמונות חיות; כך הן אידיאליות לא רק לתמונות, לסרטים ולעיון באינטרנט, אלא גם ליישומים מקצועיים המחייבים דיוק צבע ובהירות עקבית בכל עת.

Full HD16:9 תצוגה



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

UltraNarrow גבול



מאפיינים בגבולות צרים Philips הצגים החדשים של במיוחד, עם הסחות דעת מינימליות וגודל צפייה מרבי. הצגים מותאמים במיוחד לתצוגה מרובה או לתצוגה בהטיה במשחקים, עיצוב גרפי ויישומים מקצועיים. נותנת תחושה של שימוש ultra-narrow תצוגת גבולות. בצג אחד גדול.

SmartContrast



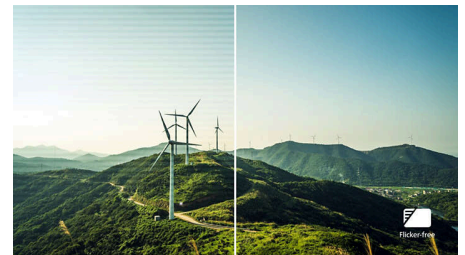
היא טכנולוגיה מבית פיליפס, המנתחת את התוכן המוצג, מתאימה את הצבעים באופן אוטומטי ובודקת את עוצמת התאורה האחורית כדי לשפר באופן דינמי את הניגודיות - לקבלת התמונות הדיגיטליות וסרטוני הווידאו הדיגיטליים הטובים ביותר, או לשימוש במשחקים שבהם מוצגים גוונים כהים. אם בחרים במצב חסכוני, הניגודיות מכווננת והתאורה האחורית מותאמת במדויק כדי לקבל את התצוגה שהיא בדיוק הנכונה ליישומי המשרד היומיומיים וכדי להשיג צריכת חשמל נמוכה.

SmartImage



היא טכנולוגיה בלעדית משוכללת של SmartImage פיליפס, המנתחת את התוכן המוצג על המסך ומעניקה לך ביצועי תצוגה ממוטבים. ממשק זה, ידידותי למשתמש, מאפשר לך לבחור מצבים שונים, כגון תמונה, סרט, משחק, חיסכון וכד', שיתאים Office ממטבת 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!

Flicker-Free טכנולוגיית



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



Highlights

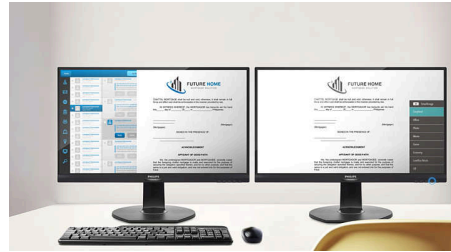
מצב LowBlue



מחקרים הראו כי בדיוק כפי שקרניים אולטרא סגולות יכולות לגרום נזק לעיניים, קרני אור כחול באורך גל קצר יכולות לגרום נזק לעיניים ולהשפיע על LED מצגי 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



לחווית קריאה כמו מנייר EasyRead מצב

מוקן HDMI



HDMI-ready

כולל את כל החומרה הדרושה HDMI-מכשיר המוכן 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

IPS טכנולוגיית LCD-סוג פנל ה

W-LED סוג עם תאורה אחורית: מערכת

מ"מ x מרווח בין פיקסלים: 0.248

בהירות: 250 cd/m²

צבעי התצוגה: 16.7 מיליון

יחס ניגודיות (טיפוסי): 1000:1

SmartContrast: 10,000,000:1

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

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

> 10 ניגודיות

*1080 ב-75 הרץ x רזולוציה מרבית: 1920

(אנכי) x שדה צפייה יעיל: 476.06 (אופקי) 267.79

תדירות הסריקה: 30 - 83 קילו-הרץ (אופקי) / 56 - 76

הרץ (אנכי)

sRGB: כן

כן (ללא הבהוב) Flicker-free

PPI צפיפות פיקסלים: 102

כן LowBlue מצב

קישוריות

דיגיטלי (HDMI, אנלוגי) VGA כניסת אות: כרטיס

HDCP)

בירוק Sync: Sync נפרד, Sync

HDMI שמע: יציאת שמע (כניסת/יציאת)

נחות

DDC/CI, Mac OS X, sRGB, תאימות הכנס-הפעל

Windows 10 / 8.1 / 8 / 7

נוחות 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

רוסית, ספרדית, סינית מפושטת, Portuguese,

טורקית, סינית מסורתית, אוקראינית, Swedish,

VWSA (100 x נוחות אחרת: מנעול קנזינגטון, תושבת

100 מ"מ)

מעמד

הטיה: 5\20- מעלות

חשמל

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

הרץ

מצב כבוי: 0.5 ואט (טיפוסי)

שיטת הבדיקה) במצב: 13.09 ואט (טיפוסי)

EnergyStar 7.0)

מצב המתנה: 0.5 ואט (טיפוסי)

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

E: תוויית סיווג אנרגיה

מידות

195 מ"מ x 368 מ"מ x מוצר עם מעמד (מ"מ): 490

113 מ"מ x 440 מ"מ x 575 (ר'א'ג'ע) אריזה במ"מ

45 מ"מ x 296 מ"מ x מוצר ללא מעמד (מ"מ): 490

משקל

מוצר עם אריזה (ק"ג): 4.23 ק"ג

מוצר עם מעמד (ק"ג): 2.92 ק"ג

מוצר ללא מעמד (ק"ג): 2.56 ק"ג

תנאי הפעלה

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

°C עד 40°C 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°C טווח טמפרטורות (אחסון): -20°

קיימות

הגבלת EnergyStar 7.0, RoHS: סביבה ואנרגיה

נטול כספית, (חומרים מסוכנים

% חומר אריזה הניתן למיחזור: 100

תאימות ותקנים

CU, SEMKO, cETLus, אישורים תקיניים

CE, סימון TCO עם אישור, WEEE, TUV/ISO9241-307,

FCC, קבוצה B, ICES-003, RCM, VCCI, אוקראינית,

CECP, ביטול האור הכחול - TUV תעודת

ארון

צבע: שחור

גימור: בעל מרקם

מה יש בקופסה?

כבל חשמל, D-Sub כבלים: כבל

צג עם מעמד: כן

תיעוד למשתמש: כן

