

Philips Brilliance
 Οθόνη LCD widescreen

Ευρεία 56 εκ. (22")
 WSXGA+

220SW9FB

Απόδοση με πολλά χαρακτηριστικά, παραγωγικότητα ευρείας οθόνης

Η μεγαλύτερη οθόνη widescreen για την παραγωγικότητά σας: Με SmartImage, SmartContrast και SmartControl για ενίσχυση της απόδοσης της εργασίας σας, TrueVision για βέλτιστη προβολή LCD, και πιστοποίηση TCO'03, η Vista-ready 220SW9 είναι έτοιμη να δουλέψει για εσάς.

Οικολογικός σχεδιασμός

- Οικολογική σχεδίαση για εξοικονόμηση πόρων και μείωση του κόστους λειτουργίας

Εξαιρετική απόδοση μπροστινού τμήματος οθόνης

- SmartContrast: Για απίστευτα πλούσια απόδοση μαύρου
- SmartImage: Βελτιωμένη οθόνη φιλική προς το χρήστη

Λύση με το καλύτερο συνολικό κόστος ιδιοκτησίας

- TrueVision: Απόδοση οθόνης εργαστηριακής ποιότητας
- Είσοδος DVI-D και υποστήριξη HDCP
- Το TCO'03 εγγυάται τα υψηλότερα πρότυπα ασφάλειας και εργονομίας
- Δυνατότητα για Windows Vista

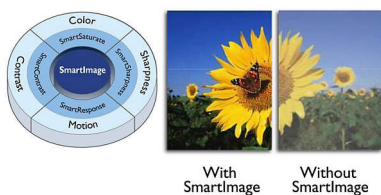
Μεγάλη άνεση

- Η διπλή είσοδος δέχεται αναλογικά σήματα VGA και ψηφιακά σήματα DVI
- Εύκολος έλεγχος μορμά εικόνας για εναλλαγή μεταξύ μορμά ευρείας οθόνης και 4:3
- Η οθόνη παίρνει κλίση σύμφωνα με την οπτική γωνία που είναι ιδανική για εσάς
- Συντονισμός απόδοσης προβολής χωρίς προβλήματα με SmartControl II

PHILIPS

Χαρακτηριστικά

SmartImage



Το SmartImage είναι μια αποκλειστική τεχνολογία αιχμής της Philips που αναλύει τα περιεχόμενα που εμφανίζονται στην οθόνη σας και σας προσφέρει βελτιωμένη απόδοση προβολής. Το φιλικό προς το χρήστη περιβάλλον σας επιτρέπει να επιλέξετε διάφορους τρόπους λειτουργίας, όπως Office, Image, Entertainment, Economy κ.λπ., ανάλογα με την εφαρμογή που χρησιμοποιείται. Βάσει της επιλογής, το SmartImage βελτιώνει δυναμικά την αντίθεση, τον κορεσμό και την ευκρίνεια εικόνων και βίντεο για κορυφαία απόδοση προβολής. Η επιλογή της λειτουργίας Economy σας προσφέρει σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας. Όλα σε πραγματικό χρόνο, με το πάτημα ενός μόνο κουμπιού!

TrueVision



Το TrueVision αποτελεί κορυφαία και αποκλειστική τεχνολογία δοκιμής και αλγόριθμων της Philips για προσαρμογή της οθόνης και μικροσυντονισμό, μια εκτενή διαδικασία που εξασφαλίζει ασύγκριτη απόδοση προβολής για κάθε οθόνη που φεύγει από το εργοστάσιο, σύμφωνα με ένα πρότυπο τέσσερις φορές πιο αυστηρό από τις απαιτήσεις του συστήματος Microsoft Vista. Μόνο η Philips κάνει τόσα πολλά προκειμένου να φτάσει αυτό το απαιτητικό επίπεδο ακρίβειας χρώματος και ποιότητας εικόνας για κάθε νέα οθόνη.

SmartContrast



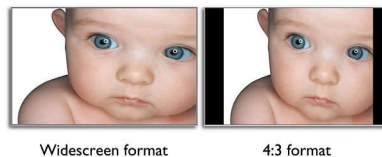
Το SmartContrast είναι μια τεχνολογία της Philips που αναλύει τα περιεχόμενα που προβάλλετε, μέσω αυτόματης προσαρμογής χρωμάτων και ελέγχου ευαισθησίας για δυναμική βελτίωση της αντίθεσης ώστε να απολαμβάνετε τις καλύτερες ψηφιακές εικόνες και βίντεο ή για την αναπαραγωγή παιχνιδιών όπου εμφανίζονται σκούρες αποχρώσεις. Όταν επιλέξετε την Οικονομική λειτουργία, η αντίθεση προσαρμόζεται και εκπέμπει οπίσθιο φωτισμό με ακριβή ρύθμιση για ιδανική προβολή των καθημερινών εφαρμογών γραφείου και λιγότερη κατανάλωση ρεύματος.

Διπλή είσοδος



Η διπλή είσοδος παρέχει υποδοχές σύνδεσης για αναλογικά σήματα VGA και ψηφιακά σήματα DVI.

Εύκολος έλεγχος φορμά εικόνας



Ο εύκολος έλεγχος του φορμά εικόνας της Philips μέσω του OSD επιτρέπει την

εναλλαγή από λόγο διαστάσεων 4:3 σε λειτουργία ευρείας οθόνης και αντίστροφα, ώστε ο λόγος διαστάσεων προβολής να αντιστοιχεί στο περιεχόμενό σας, για εργασία με έγγραφα ευρείας προβολής χωρίς κύλιση ή προβολή μέσω ευρείας οθόνης στη λειτουργία ευρείας οθόνης, καθώς και προβολή περιεχομένου 4:3 σε λειτουργία εγγενούς ανάλυσης χωρίς παραμόρφωση.

Οικολογικός σχεδιασμός

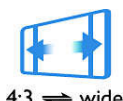
Η οικολογική σχεδίαση βασίζεται στην κατασκευή μιας οθόνης λαμβάνοντας υπόψη οικολογικούς παράγοντες και στοχεύει στην ελαχιστοποίηση της κατανάλωσης ενέργειας, στη μείωση των υλικών συσκευασίας και στην κατάργηση της χρήσης επικίνδυνων υλικών. Έχοντας ως γνώμονα τη βιωσιμότητα και με διαρκή αφοσίωση στη μείωση του περιβαλλοντικού αντίκτυπου των προϊόντων μας, δίνουμε τη δυνατότητα στους καταναλωτές να κάνουν απλές, υπεύθυνες επιλογές στα προϊόντα που αγοράζουν και στον αντίκτυπο που αυτά έχουν, πριν, κατά τη διάρκεια και στο τέλος της διάρκειας ζωής τους.

HDCP ready

Η Προστασία ψηφιακού περιεχομένου ευρείας ζώνης (HDCP) είναι ένα σύστημα προστασίας των πνευματικών δικαιωμάτων, ενσωματωμένο στο DVI. Βοηθά στην καταπολέμηση της μη εξουσιοδοτημένης αντιγραφής περιεχομένου. Το HDCP σας επιτρέπει να αναπαράγετε μέσα με προστατευμένο περιεχόμενο, όπως ταινίες και συναυλίες. Ελέγχει το σήμα για να προλαμβάνει την πειρατεία και επιτρέπει την προβολή μόνο των νόμιμων αντιγράφων του περιεχομένου.

Ρυθμιζόμενη κλίση

Ρυθμιζόμενη κλίση σημαίνει δυνατότητα μετατόπισης της οθόνης μπροστά και πίσω πάνω στη βάση της για προσαρμοσμένη τοποθέτηση, η οποία εξασφαλίζει ιδανική οπτική γωνία και περισσότερη άνεση για όσους δουλεύουν πολλές ώρες μπροστά στον υπολογιστή.



Προδιαγραφές

Συνδεσιμότητα

- Είσοδος σήματος: VGA (Αναλογικό), DVI-D
- Είσοδος συγχρονισμού: Συγχρονισμός σύνθετων σημάτων, Ξεχωριστός συγχρονισμός, Συγχρονισμός Πράσινου

Εικόνα/Οθόνη

- Μέγεθος Πίνακα: 22" / 55,9 εκ.
- Αναλογία Εικόνας: 16:10
- Οθόνη LCD: TFT-LCD
- Βήμα εικονοστοιχείων: 0,282 x 0,282 χιλ.
- Βέλτιστη ανάλυση: 1680 x 1050 στα 60Hz
- Φωτεινότητα: 300 cd/m²
- Χρώματα οθόνης: 16,7 Μ
- Λόγος αντίθεσης (τυπικός): 1000:1
- Λόγος SmartContrast (δυναμικός): 10000:1
- Χρόνος απόκρισης (τυπικός): 5 ms
- Γωνία προβολής: 176° (H) / 170° (V), @ C/R > 5
- Συχνότητα οριζόντιας σάρωσης: 30 - 83 kHz
- Συχνότητα κατακόρυφης σάρωσης: 56 - 75 Hz
- sRGB

Πρακτικότητα

- Συμβατότητα με λειτουργία Τοποθέτησης-και-Άμεσης-Λειτουργίας (Plug & Play): DDC/CI, sRGB, Windows 7/Vista/XP/2000/98, Mac OS X
- Ευκολία χρήσης: SmartControl II, Με δυνατότητα SmartManage, Επιλογή μορμά εικόνας, Λειτουργία προβολής επί της οθόνης
- Πλήκτρα ελέγχου οθόνης: Αυτόματο (Πίσω), Φωτεινότητα (Πάνω), Είσοδος (Κάτω), Μενού (OK), Ενεργοποίηση/Απενεργοποίηση, SmartImage
- Ρυθμιστικές εγκρίσεις: Σήμανση CE, FCC Κλάση Β, SEMKO, TCO '03, TÜV/GS, TÜV Ergo, UL/cUL
- Γλώσσες εμφάνισης στην οθόνη: Αγγλικά, Γαλλικά, Γερμανικά, Ιταλικά, Ρωσικά, Απλοποιημένα κινέζικα, Ισπανικά, Πορτογαλικά
- Άλλη ευκολία: Συμβατότητα με κλειδαριά Kensington
- Κλίση: -5° έως 20°
- Στήριγμα VESA: 100 x 100 χιλ.

Ρεύμα

- Τροφοδοσία ρεύματος: Ενσωματωμένο, 100-240 VAC, 50/60 Hz
- Κατανάλωση (Λειτουργία ενεργοποίησης): < 45 W (Τυπική)
- Ένδειξη LED λειτουργίας: Λειτουργία - μπλε, Αναμονή/αυτόματη διακοπή λειτουργίας - μπλε (αναβοσβήνει)
- Κατανάλωση (Λειτουργία απενεργοποίησης): < 0,8 W
- Κατανάλωση (οικονομική λειτουργία): 34 W

Διαστάσεις

- Βάθος κιβωτίου: 149 μμ
- Πλάτος συσκευής (με τη βάση): 502 μμ
- Ύψος κιβωτίου: 456 μμ
- Πλάτος συσκευής (με τη βάση) (ίντσες): 17,7 ίντσες
- Πλάτος κιβωτίου: 562 μμ
- Ύψος συσκευής (με τη βάση): 413 μμ
- Ύψος συσκευής (με τη βάση) (ίντσες): 16,3 ίντσες
- Πλάτος συσκευής: 502 μμ
- Βάθος συσκευής (με τη βάση): 199 μμ
- Ύψος συσκευής: 346 μμ
- Βάθος συσκευής: 58 μμ
- Βάθος συσκευής (με τη βάση) (ίντσες): 7,83 ίντσες
- Πλάτος συσκευής (ίντσες): 17,7 ίντσες
- Εύρος θερμοκρασίας (λειτουργία): 0°C έως 40°C
- Ύψος συσκευής (ίντσες): 13,6 ίντσες
- Εύρος θερμοκρασίας (αποθήκευση): -20°C έως 60° C
- Βάθος συσκευής (ίντσες): 2,26 ίντσες
- Βάθος συσκευασίας (ίντσες): 5,87 ίντσες
- Ύψος συσκευασίας (ίντσες): 18,0 ίντσες
- Πλάτος συσκευασίας (ίντσες): 22,1 ίντσες
- Βάρος προϊόντος (+βάση): 4,3 κ.
- Βάρος προϊόντος (lb): 9,48 lb
- Βάρος με την συσκευασία: 5,96 κ.
- Βάρος με τη συσκευασία (lb): 13,14
- Σχετική υγρασία: 20% - 80%
- MTBF: 50.000 ώρες



Ημερομηνία έκδοσης
2024-03-21

Έκδοση: 6.0.8

EAN: 87 12581 40106 1

© 2024 Koninklijke Philips N.V.
Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάζουν χωρίς προειδοποίηση. Τα εμπορικά σήματα ανήκουν στην Koninklijke Philips N.V. ή στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες.

www.philips.com