



Philips Brilliance
Οθόνη USB σύνδεσης
LCD

S Line

22 (21,5" / 54,6 εκ. διαγ.)
1920 x 1080 (Full HD)



221S6QUMB

Μοναδική απλότητα με την οθόνη σύνδεσης σε φορητό
υπολογιστή

ΕΠΕΚΤΕΙΝΕΤΕ ΤΗΝ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΠΡΟΒΟΛΗΣ ΜΕ ΈΝΑ ΑΠΛΟ ΚΑΛΩΔΙΟ

Αυτή η πρωτοποριακή οθόνη με δυνατότητα σύνδεσης σε φορητό υπολογιστή επιτρέπει τον εύκολο πολλαπλασιασμό θυρών. Τώρα μπορείτε να επεκτείνετε την επιφάνεια προβολής των εργασιών σας, να διατηρήσετε συνδεδεμένα τα περιφερειακά σας και να συνδεθείτε στο Internet - όλα με ένα απλό καλώδιο USB στο notebook.

Έξυπνη απλότητα

- Σύνδεση με Internet, Intranet με ενσωματωμένη θύρα Ethernet
- Πρόσβαση σε όλες τις περιφερειακές συσκευές, το πληκτρολόγιο και το ποντίκι από το δισκοπότηρο
- Μετάδοση βίντεο και ήχου από το φορητό υπολογιστή με ένα μόνο καλώδιο
- Με ένα μόνο καλώδιο USB μπορείτε να συνδέσετε τον φορητό σας υπολογιστή στην οθόνη

Οικολογική λύση

- Οικολογικά υλικά που πληρούν τα διεθνή πρότυπα
- Περιβλήμα χωρίς PVC και BFR

Κορυφαία απόδοση

- Λιγότερη κόπωση των ματιών με την τεχνολογία Flicker-Free
- Οθόνη AH-IPS για υπέροχες εικόνες με ζωντανά χρώματα

PHILIPS

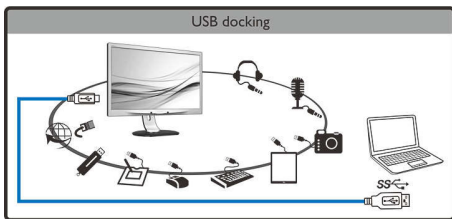
Χαρακτηριστικά

Επεκτείνετε την επιφάνεια προβολής με ένα μόνο καλώδιο



Αυτή η πρωτοποριακή μεγάλη οθόνη της Philips επιτρέπει τον εύκολο πολλαπλασιασμό θυρών για κάθε φορητό υπολογιστή. Ιδανική για τα πιο λεπτά notebook με περιορισμένες υποδοχές, αυτή η οθόνη με ενσωματωμένο διανομέα USB, Ethernet και στερεοφωνικά ηχεία σας δίνει τη δυνατότητα μετάδοσης βίντεο, ήχου και απευθείας σύνδεσης στο Internet ή στο εσωτερικό σας δίκτυο (intranet) με ένα μόνο καλώδιο σύνδεσης USB. Μέσω αυτής της προηγμένης σύνδεσης USB τύπου plug and play, μπορείτε πλέον να επεκτείνετε την επιφάνεια εργασίας σας χρησιμοποιώντας την επιφάνεια NBPC καθώς και την επιφάνεια της οθόνης της Philips, χωρίς να ανησυχείτε για δύσχρηστες ρυθμίσεις ανάλυσης ή να μεπερδέυσετε με καλώδια.

Διανομέας USB για περιφερειακά



Τώρα μπορείτε να συνδέσετε προαιρετικά πληκτρολόγιο και ποντίκι κανονικού μεγέθους στο διανομέα USB αυτής της πρωτοποριακής οθόνης της Philips για να βελτιώσετε την παραγωγικότητά σας. Απλώς συνδέστε το φορητό υπολογιστή σας σε αυτήν την οθόνη με ένα μόνο καλώδιο USB και είστε έτοιμοι να αξιοποιήσετε τα συνδεδεμένα πρόσθετα περιφερειακά, όπως τον εξωτερικό σκληρό δίσκο, τη φωτογραφική μηχανή και τη

μονάδα USB με Full HD βίντεο, ήχο και λειτουργίες στο Internet. Σε περίπτωση που το προτιμάτε, μπορείτε φυσικά να συνεχίσετε να χρησιμοποιείτε το πληκτρολόγιο και το track pad του NBPC σας ως συνήθως.

Μετάδοση από ένα μόνο καλώδιο

Μετάδοση βίντεο και ήχου από το φορητό υπολογιστή με ένα μόνο καλώδιο

Σύνδεση με ενσωματωμένο Ethernet

Σύνδεση με Internet, Intranet με ενσωματωμένη θύρα Ethernet

Τεχνολογία AH-IPS



Η τελευταία οθόνη της Philips χρησιμοποιεί εξελιγμένα πάνελ AH-IPS για εκπληκτική αναπαραγωγή χρωμάτων, κορυφαίους χρόνους απόκρισης και χαμηλή κατανάλωση ενέργειας. Σε αντίθεση με τα συμβατικά πάνελ TN, τα πάνελ της AH-IPS αποδίδουν ομοιόμορφα χρώματα ακόμα και σε γωνίες 178 μοιρών και στη λειτουργία περιστροφής. Με αξιοσημείωτη απόδοση, η AH-IPS είναι ιδανική για εφαρμογές που απαιτούν ακρίβεια χρωμάτων και σταθερή φωτεινότητα ανά πάσα στιγμή, όπως ρετουσάρισμα φωτογραφιών, εφαρμογές γραφικών και περιήγηση στο web.

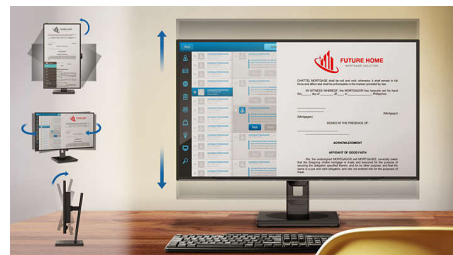
Τεχνολογία Flicker-Free



Λόγω του τρόπου με τον οποίο ελέγχεται η φωτεινότητα στις οθόνες με οπίσθιο

φωτισμό LED, ορισμένοι χρήστες παρατηρούν ένα τρεμόπαιγμα στην οθόνη, το οποίο μπορεί να κουράσει τα μάτια. Η τεχνολογία Philips Flicker-Free εφαρμόζει μια νέα λύση για τη ρύθμιση της φωτεινότητας, μειώνοντας το τρεμόπαιγμα και προσφέροντας μια πιο άνετη προβολή.

Βάση Smart Ergo



Η βάση Smart Ergo καθιστά άνετη τη χρήση της οθόνης και παρέχει ένα σύστημα διαχείρισης καλωδίων. Η φιλική προς το χρήστη δυνατότητα προσαρμογής του ύψους, της κλίσης και της γωνίας περιστροφής της βάσης σας επιτρέπει να ρυθμίσετε την οθόνη ώστε να προσφέρει μέγιστη άνεση, συμβάλλοντας στον περιορισμό της φυσικής καταπόνησης και κούρασης. Το σύστημα διαχείρισης καλωδίων βοηθά στην τακτοποίηση των καλωδίων, για έναν τακτοποιημένο εργασιακό χώρο.

Μικρή απόσταση μεταξύ πλαισίου και γραφείου



Χάρη στην προηγμένη βάση Smart Ergo, μπορείτε να χαμηλώνετε την οθόνη Philips σχεδόν στο επίπεδο του γραφείου, εξασφαλίζοντας μια άνετη οπτική γωνία. Η χαμηλή απόσταση μεταξύ πλαισίου και γραφείου είναι ιδανική, αν χρησιμοποιείτε διπλοεστιακά, τριεστιακά ή πολυεστιακά γυαλιά όταν εργάζεστε στον υπολογιστή. Επιπλέον, επιτρέπει στους χρήστες με διαφορετικό ύψος να χρησιμοποιούν την οθόνη στη γωνία και στις ρυθμίσεις ύψους που προτιμούν, συμβάλλοντας στον περιορισμό της κούρασης και της καταπόνησης.



Wide Viewing Angle



Flicker-free



SmartErgo Base



Wide Viewing Angle



Built-in Speaker



USB 2x



USB Monitor



SmartErgo Base



Full HD 1080p

Προδιαγραφές

Εικόνα/Οθόνη

- Μέγεθος Πίνακα: 21,5 ίντσες / 54,6 εκ.
- Αναλογία Εικόνας: 16:9
- Οθόνη LCD: AH-IPS LCD
- Τύπος οπίσθιου φωτισμού: Σύστημα W-LED
- Βήμα εικονοστοιχείων: 0,248 x 0,248 χιλ.
- Βέλτιστη ανάλυση: 1920 x 1080 στα 60 Hz
- Φωτεινότητα: 250 cd/m²
- Χρώματα οθόνης: 16,7 M
- Λόγος αντίθεσης (τυπικός): 1.000:1
- Χρόνος απόκρισης (τυπικός): 14 ms
- Γωνία προβολής: 178° (H) / 178° (V), @ C/R > 10
- Πραγματική περιοχή προβολής: 476,06 x 267,79 χιλ.
- sRGB

Συνδεσιμότητα USB

- Είσοδος/έξοδος ήχου: Μέσω USB
- Έξοδος ακουστικών: Μέσω USB
- Είσοδος μικροφώνου: Μέσω USB
- RJ45: Μέσω USB
- Είσοδος σήματος: 1 USB 2.0 (ανάντη)
- USB: 2 USB 2.0 (κατάντη)

Πρακτικότητα

- Ενσωματωμένα ηχεία: 2 W x 2
- Άλλη ευκολία: Κλειδαριά Kensington, Στήριγμα VESA (100x100 χιλ.)

Βάση

- Ρύθμιση ύψους: 110 μμ
- Περιστροφή: 90 μοίρες
- Περιστρεφόμενο: -75/75 μοίρες
- Κλίση: -5/20 μοίρες

Ρεύμα

- Τροφοδοσία ρεύματος: 100-240VAC, 50-60Hz, Ενσωματωμένο
- Λειτουργία απενεργοποίησης: $\leq 0,3\text{ W}$ (τυπ.)
- Λειτουργία ενεργοποίησης: 20 W (τυπ.) (μέθοδος δοκιμής EnergyStar 6.0)
- Λειτουργία αναμονής: $\leq 0,3\text{ W}$ (τυπ.)
- Ένδειξη LED λειτουργίας: Λειτουργία - Λευκή, Λειτουργία αναμονής- Λευκή (αναβοσβήνει)

Διαστάσεις

- Συσκευασία σε χιλ. (ΠxΥxΒ): 565 x 422 x 184 μμ
- Προϊόν χωρίς βάση (χιλ.): 511 x 319 x 52 μμ
- Προϊόν με βάση (μέγιστο ύψος): 511 x 483 x 227 μμ

Βάρος

- Προϊόν με συσκευασία (κιλά): 6,78 κ.
- Προϊόν με βάση (κιλά): 4,9 κ.
- Προϊόν χωρίς βάση (κιλά): 3,10 κ.

Συνθήκες λειτουργίας

- Υψόμετρο: Λειτουργία: +3.658 μέτρα (12.000 πόδια), εκτός λειτουργίας: +12.192 μέτρα (40.000 πόδια)
- Έυρος θερμοκρασίας (λειτουργία): 0°C έως 40°C ° C
- Σχετική υγρασία: 20%-80 %
- Εύρος θερμοκρασίας (αποθήκευση): -20°C έως 60° C ° C
- MTBF (αποδεδειγμένο): 70.000 (χωρίς οπίσθιο φωτισμό)

Βιωσιμότητα

- Περιβάλλοντος και ενέργειας: EnergyStar 6.0, RoHS
- Ανακυκλώσιμο υλικό συσκευασίας: 100 %
- Συγκεκριμένες ουσίες: Περιβλήμα χωρίς PVC / BFR, Χωρίς υδράργυρο

Συμμόρφωση και πρότυπα

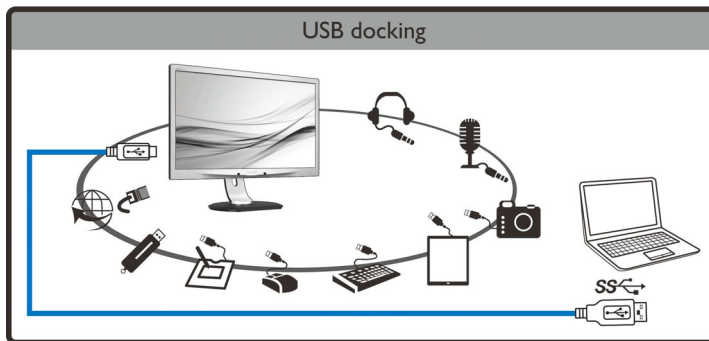
- Εγκρίσεις Εποπτικών Αρχών: Σήμανση CE, FCC Κλάση B, SEMKO, cETLus, CU-EAC, TUV/GS, TUV Ergo, EPA, PSB, WEEE, C-tick, ΟΥΚΡΑΝΙΚΑ, CECP, PSE, KC, ICES-003, E-standby, J-MOSS, VCCI

Περιβλήμα

- Φινιρίσμα: Υφή
- Βάση: Μαύρο
- Μπροστινό πλαίσιο: Μαύρο
- Πίσω κάλυμμα: Μαύρο

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Καλώδια: ήχου, USB, τροφοδοσίας
- Οθόνη με βάση: ναι
- Τεκμηρίωση για το χρήστη: ναι



Ημερομηνία έκδοσης
2024-04-18

Έκδοση: 4.0.1

EAN: 87 12581 73101 4

© 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

* Δραστηριότητες όπως η κοινή χρήση οθόνης και η on-line μετάδοση ήχου/εικόνας μέσω του Internet μπορεί να επηρεάσουν την απόδοση του δικτύου σας. Το υλικό σας, το εύρος ζώνης δικτύου και η απόδοσή του θα καθορίσουν την ποιότητα του ήχου και της εικόνας.
* Ο φορητός υπολογιστής, το πληκτρολόγιο και το ποντίκι που απεικονίζονται είναι μόνο για σκοπούς παρουσίασης και δεν περιλαμβάνονται στο προϊόν.
* Το λογότυπο/εμπορικό σήμα "IPS" και τα σχετικά διπλώματα ευρεσιτεχνίας για τεχνολογίες ανήκουν στους αντίστοιχους κατόχους τους.