



Philips
Οθόνη LCD

165 εκ (65")
Πολλαπλής αφής
Full HD

BDL6545AT

Μια νέα εποχή διαδραστικότητας

με την οθόνη LCD πολλαπλών αγγιγμάτων

Η συμμετοχή του ακροατηρίου μεταφέρεται σε νέο επίπεδο, με την οθόνη Full HD LCD 165 εκ. (65"). Με τις ολόδικές σας εφαρμογές αφής, οι δυνατότητες είναι απεριόριστες!

Λειτουργική ευελιξία

- Οπτική τεχνολογία πολλαπλών αγγιγμάτων, για προηγμένη αλληλεπίδραση με το χρήστη
- Υποδοχή OPS (Open Pluggable Specification)
- Σχεδιασμένη για λειτουργία 24/7
- Μικρό εξάρτημα στην πίσω πλευρά για την τοποθέτηση ενός υπολογιστή μικρού μεγέθους
- Απομακρυσμένη διαχείριση και ρύθμιση μέσω RS232

Χαμηλότερο συνολικό κόστος ιδιοκτησίας

- SmartPower για εξοικονόμηση ενέργειας
- Προηγμένη αποτροπή αποτύπωσης ίχνους

Οικολογικό

- Ο αισθητήρας θερμοκρασίας ελέγχει την κατάσταση της συσκευής
- Συμβατότητα με τα πρότυπα RoHS για τη φροντίδα του περιβάλλοντος

PHILIPS

Οθόνη LCD
165 εκ (65") Πολλαπλής αφής, Full HD

BDL6545AT/00

Χαρακτηριστικά

Οπτική, πολλαπλών αγγιγμάτων

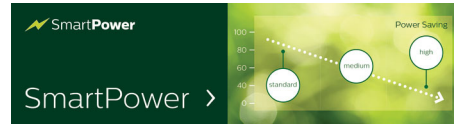
Οι αισθητήρες στο άκρο της οθόνης εξασφαλίζουν απόλυτη ευκρίνεια και παρέχουν αλληλεπίδραση πολλαπλών αγγιγμάτων, προσφέροντας αμέτρητες δυνατότητες για νέες διαδραστικές εφαρμογές.

Υποδοχή OPS

Ανεπτυγμένη για την αγορά της ψηφιακής σήμανσης, η υποδοχή OPS (Open Pluggable Specification) έχει σχεδιαστεί για να κάνει την αλλαγή ή την αναβάθμιση του media player σας παιχνιδάκι. Απλά συνδέστε το media player στην οθόνη και είστε έτοιμοι. Ανεξάρτητα από το αν έχετε ένα απλό, μεσαίο ή προηγμένο media player, η υποδοχή OPS είναι πλήρως συμβατή με τη συσκευή

σας, μειώνοντας μακροπρόθεσμα το συνολικό κόστος ιδιοκτησίας.

SmartPower



Το σύστημα μπορεί να ελέγξει και να προρυθμίσει την ένταση του οπίσθιου φωτισμού ώστε να μειώσει την κατανάλωση ρεύματος έως και 50%, εξοικονομώντας σημαντικά στην κατανάλωση ενέργειας.

Απομακρυσμένη διαχείριση: RS232

Χάρη στη δυνατότητα απομακρυσμένης διαχείρισης, ο χρήστης μπορεί να ρυθμίζει

και να ελέγχει τις οθόνες από απόσταση, με το πρωτόκολλο RS232. Με τις εντολές CEC, θα έχετε πλήρη έλεγχο σε όλες τις οθόνες του δικτύου σήμανσης ανά πάσα στιγμή.

Προηγμένη αποτροπή αποτύπωσης ίχνους

Οι στατικές εικόνες που παραμένουν στην οθόνη για μεγάλες χρονικές περιόδους μπορεί να αφήσουν μια "εικόνα διπλού ειδώλου" ή ένα εφέ αποτύπωσης ίχνους της εικόνας στις οθόνες LCD. Αν και η αποτύπωση ίχνους της εικόνας δεν είναι μόνιμη στις οθόνες LCD, δεν θέλετε να συμβαίνει αυτό, ειδικά σε τοποθεσίες όπου το περιεχόμενο προβάλλεται όλο το εικοσιτετράωρο.



Lead Free

Προδιαγραφές

Εικόνα/Οθόνη

- Διαγώνιο μέγεθος οθόνης: 65 ίντσες / 165,1 εκ.
- Ανάλυση οθόνης: 1920x1080p
- Βέλτιστη ανάλυση: 1920 x 1080 στα 60 Hz
- Φωτεινότητα: 500 cd/m²
- Λόγος αντίθεσης (τυπικός): 5000:1
- Χρόνος απόκρισης (τυπικός): 5 ms
- Αναλογία Εικόνας: 16:9
- Οπτική γωνία (Ο / Κ): 178 / 178 μοίρες
- Βήμα εικονοστοιχείων: 0,744 x 0,744 χιλ.
- Χρώματα οθόνης: 1,07 δισεκατομμύρια
- Βελτίωση εικόνας: 3/2-2/2 pull down, Σάρωση απόπλεξης εξισορρόπησης κίνησης, Προοδευτική σάρωση, Βελτίωση δυναμικής αντίθεσης
- Τύπος οθόνης: LCD Full HD W-UXGA Act. matrix

Υποστηριζόμενη ανάλυση οθόνης

Φορμά Η/Υ

Ανάλυση	Ρυθμός ανανέωσης
640 x 480	60, 67, 72, 75Hz
800 x 600	56, 60, 72, 75Hz
1024 x 768	60Hz
1280 x 768	60Hz
1280 x 800	60Hz
1280 x 1024	60Hz
1360 x 768	60Hz
1366 x 768	60Hz
1440 x 900	60Hz
1600 x 1200	60Hz
1920 x 1080	60Hz
1920 x 1200	60Hz

Φορμά εικόνας

Ανάλυση	Ρυθμός ανανέωσης
480i	60Hz
480p	60Hz
576p	50 Hz
576i	50Hz
720p	50, 60Hz
1080i	50, 60Hz
1080p	50, 60Hz

- MAC 640 x 480: 60 Hz
- MAC 832 x 624: 60 Hz
- MAC 1152 x 870: 60 Hz

Άνεση

- Σύμπλεγμα οθονών: Έως 5 x 5
- Εικόνα μέσα σε εικόνα: PIP

- Signal Loop Through: RS232, VGA
- Έλεγχος πληκτρολογίου: Κρυφό, Με δυνατότητα κλειδώματος
- Σήμα τηλεχειριστηρίου: Με δυνατότητα κλειδώματος
- Ευκολία εγκατάστασης: Έξοδος AC, Λαβές μεταφοράς, Έξυπνο εξάρτημα
- Λειτουργίες εξοικονόμησης ενέργειας: Φωτοαισθητήρας περιβάλλοντος, Smart Power
- Περιβλήμα: Επαναχρησιμοποιούμενο κιβώτιο
- Με δυνατότητα δικτυακού ελέγχου: RS232
- Τοποθέτηση: Οριζόντια

Συνθήκες λειτουργίας

- Έυρος θερμοκρασίας (λειτουργία): 0 - 40 ° C
- Σχετική υγρασία: 5 - 90 %
- MTBF: 50.000 ώρα(ες)

Ήχος

- Ενσωματωμένα ηχεία: 2 x 10W (8 Ohm)

Αξεσουάρ

- Συμπεριλαμβανόμενα αξεσουάρ: Τηλεχειριστήριο, Μπαταρίες για τηλεχειριστήριο, Καλώδιο ρεύματος AC, Καλώδιο VGA, Εγχειρίδιο χρήσης σε CD-ROM, Οδηγός γρήγορης έναρξης
- Προαιρετικά αξεσουάρ: Σταθερό στήριγμα για τον τοίχο, Ευέλικτο στήριγμα για τον τοίχο, Στήριγμα για το ταβάνι
- Βάση: BM06511

Διάφορα

- Γλώσσες προβολής επί της οθόνης: Αγγλικά, Γαλλικά, Γερμανικά, Ιταλικά, Πολωνικά, Τουρκικά, Ρωσικά, Απλοποιημένα κινέζικα
- Εγκρίσεις Εποπτικών Αρχών: CE, FCC, Κλάση B, CCC, RoHS
- Εγγύηση: Ευρώπη/Βόρεια Αμερική: 3 έτη

Συνδεσιμότητα

- PC: VGA-in D-Sub 15HD, VGA-out D-Sub 15HD, RS232 D-Sub9, Έξοδος RS232 D-sub9, USB τύπου B
- Άλλες συνδέσεις: OPS, HDMI
- Είσοδος AV: 1 είσοδος σύνθετου σήματος (BNC), 1 S-video, 1 DVI-D, Συνιστωσών RCA
- Έξοδος AV: 1 είσοδος σύνθετου σήματος (BNC), 2 ήχου (L/R), 1 ήχου (L/R)

Τεχνικές προδιαγραφές

- Σημεία αφής: Οπτική ανίχνευση αφής δευτ.

Ρεύμα

- Κατανάλωση ρεύματος κατά την αναμονή: <1W
- Κατανάλωση (Λειτουργία ενεργοποίησης): Τύπ. 309W

Διαστάσεις

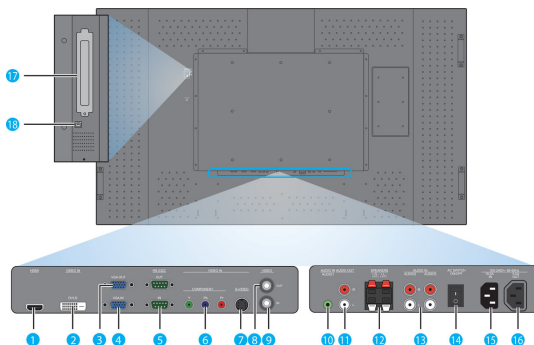
- Πάχος πλαισίου: 45 χιλ. α/δ, 42 χιλ. κορυφή, 39 χιλ. κάτω μέρος
- Διαστάσεις σετ (Π x Υ x Β): 1522 x 889 x 124 μμ
- Διαστάσεις συσκευής σε ίντσες (Π x Υ x Β): 59,9 x 35,0 x 4,9 ίντσες
- Βάρος προϊόντος: 71,6 κ.
- Βάρος προϊόντος (λίβρες): 157,5 lb
- Στήριγμα VESA: 400 x 400 χιλ., 400 x 200 χιλ.

Διαστάσεις συσκευασίας

- EAN: 87 12581 60484 4
- Αριθμός συμπεριλαμβανόμενων προϊόντων: 1
- Τύπος συσκευασίας: Συσκευασία

Διαστάσεις προϊόντος

- Διαστάσεις προϊόντος (Π x Υ x Β): 59,9 x 35,0 x 4,8 ίντσες
- Διαστάσεις προϊόντος (Π x Υ x Β): 152,2 x 88,9 x 12,3 εκ.
- Βάρος: 157,849 lb
- Βάρος: 71,6 κ.



Ημερομηνία έκδοσης
2020-10-05

Έκδοση: 7.3.3

12 NC: 8670 000 76921
EAN: 87 12581 60484 4

© 2020 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