

Philips Signage Solutions
Οθόνη Multi-Touch

84"

Οπίσθιος φωτισμός Edge LED
Ultra HD

BDL8470QT



Ανακαλύψτε ένα νέο επίπεδο πολλαπλών σημείων αφής

με αυτήν την οθόνη UltraHD

Πλησιάστε το κοινό σας περισσότερο από ποτέ. Γρήγορη, ακριβής και εξαιρετικά ανθεκτική, συνδυάζει υψηλή απόδοση με κορυφαία αξιοπιστία και λειτουργικότητα.

Βελτιστοποίηση για δημόσια προβολή

- 4K Ultra HD: ανάλυση που δεν έχετε δει ποτέ πριν

Πρωτοποριακές λύσεις για οποιαδήποτε εφαρμογή σήμανσης

- Συνδέστε και ελέγξτε το περιεχόμενό σας μέσω του cloud με το HTML5
- Δωρεάν και εύχρηστη διαχείριση περιεχομένου με το SmartCMS
- Προαιρετικό OPS Insert για δημιουργία ολοκληρωμένης λύσης
- Αναπαραγωγή περιεχομένου από 4 ξεχωριστές εισόδους με το QuadViewer

Φροντίστε για εσάς, την επιχείρησή και το κοινό σας

- Το περιεχόμενο δεν σταματάει να λειτουργεί με το FailOver

Κορυφαία διάδραση με το κοινό

- 10 σημεία αφής
- Τεχνολογία αφής οπτικών υπερύθρων
- Συμβατή με όλα τα κορυφαία λειτουργικά συστήματα
- Απολαύστε καταπληκτική αλληλεπίδραση με πραγματική λειτουργία Multi-Touch

PHILIPS

Χαρακτηριστικά

Ανάλυση 4K Ultra HD

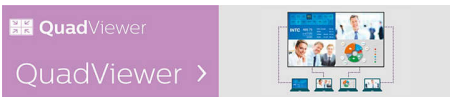
Παρακολουθήστε λύσεις προβολής όπως ποτέ άλλοτε, με ανάλυση τέσσερις φορές υψηλότερη από αυτήν μιας συμβατικής οθόνης Full HD. Τα 3840 x 2160 pixel προσφέρουν τέλειες, ρεαλιστικές εικόνες και κάνουν την οθόνη σας να μοιάζει με παράθυρο σε έναν καινούριο κόσμο.

Plug & Play, πολλαπλών σημείων αφής



Η ενσωματωμένη τεχνολογία αφής σας παρέχει ένα εντελώς νέο επίπεδο αλληλεπίδρασης. Η μεγαλύτερη ευελιξία και η εξαιρετική απόδοση πολλαπλών σημείων αφής συνδυάζονται με τις κορυφαίες δυνατότητες χειρισμού για να σας προσφέρουν την απόλυτη εμπειρία αλληλεπίδρασης με τον χρήστη. Οι οθόνες Multi-Touch διαθέτουν αυτόματη αναγνώριση αφής. Η υποδοχή σύνδεσης USB είναι συμβατή με HID, για πραγματικό χειρισμό plug-and-play.

QuadViewer



Χρησιμοποιήστε με μεγαλύτερη ευελιξία την επιφάνεια της οθόνης σας. Με τη δυνατότητα αναπαραγωγής περιεχομένου από έως τέσσερις ξεχωριστές εισόδους, όλα σε μία οθόνη. Το QuadViewer είναι ιδανικό για αίθουσες ελέγχου, εταιρικά περιβάλλοντα, και αίθουσες συσκέψεων.

OPS Insert



Μετατρέψτε την οθόνη σας σε ολοκληρωμένη ψηφιακή λύση προβολής και δημιουργήστε ένα δίκτυο οθονών που είναι συνδεδεμένο, έξυπνο και ασφαλές. Το OPS (Open Pluggable Specification) είναι μια υποδοχή βιομηχανικού προτύπου στην οποία μπορείτε να συνδέσετε ένα τυποποιημένο για OPS media player. Αυτή η λύση χωρίς καλώδια σας δίνει τη δυνατότητα να εγκαταστήσετε, να χρησιμοποιήσετε ή να συντηρήσετε τον εξοπλισμό σας όποτε είναι απαραίτητο.

10 σημεία αφής

10 σημεία αφής

Τεχνολογία αφής οπτικών υπερύθρων

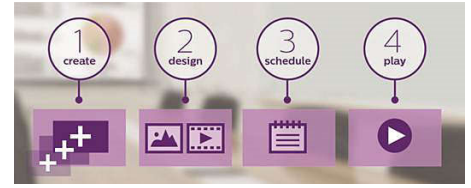
Με ένα αόρατο πλέγμα υπερύθρων στο πάνω μέρος της οθόνης, μπορείτε να απολαύσετε εκπληκτική ακρίβεια και γρήγορους χρόνους απόκρισης, ακόμα κι αν αγγίζετε με το δάχτυλο, με γάντι ή γραφίδα. Και τέρμα τα "σημεία φαντάσματα".

SmartBrowser



Συνδέστε και ελέγξτε το περιεχόμενο μέσω του cloud με το ενσωματωμένο πρόγραμμα περιήγησης HTML5. Σχεδιάστε το δικό σας περιεχόμενο στο διαδίκτυο και συνδέστε το σε μια οθόνη ή σε ολόκληρο το δίκτυό σας. Απλώς συνδέστε ένα καλώδιο Internet RJ45 για να συνδεθείτε στο δίκτυο, συνδέστε την οθόνη με την αποκλειστική διεύθυνση URL και είστε έτοιμοι για αναπαραγωγή του περιεχομένου σας με βάση το cloud.

SmartCMS



Δωρεάν και εύχρηστο σύστημα διαχείρισης περιεχομένου που λειτουργεί αποκλειστικά με τις οθόνες Signage Solution της Philips για τη διαχείριση του ψηφιακού σας περιεχομένου. Με το SmartCMS μπορείτε να δημιουργείτε και να προγραμματίζετε το δικό σας περιεχόμενο για όλο το 24ωρο, σε καθημερινή βάση. Απλώς δημιουργήστε το δικτύό σας, σχεδιάστε το περιεχόμενό σας και προγραμματίστε τη λίστα αναπαραγωγής σας και είστε έτοιμοι για αναπαραγωγή!

FailOver



Σε απαιτητικές διαφημιστικές εφαρμογές, είναι πολύ σημαντικό το περιεχόμενό σας να μην σταματάει να λειτουργεί. Κι επειδή είναι σχεδόν απίθανο να μην αντιμετωπίσετε κάποια βλάβη, το FailOver σας παρέχει προστασία με μια επαναστατική τεχνολογία που αναπαράγει τα αντίγραφα ασφαλείας του περιεχομένου σας στην οθόνη σε περίπτωση βλάβης του προγράμματος αναπαραγωγής. Το FailOver ενεργοποιείται αμέσως μόλις σημειωθεί βλάβη στην κύρια είσοδο. Απλώς, επιλέξτε μια κύρια σύνδεση εισόδου και μια σύνδεση για το FailOver για να έχετε άμεση προστασία.

Συμβατότητα λογισμικού

Οι οθόνες αφής μας λειτουργούν με ανεξάρτητο λογισμικό και υποστηρίζουν τα λειτουργικά συστήματα Windows 8, Windows 7, Vista, XP, Mac OS και Linux.

Προδιαγραφές

Συνδεσιμότητα

- Έξοδος ήχου: Βύσμα 3,5 χιλ., Υποδοχή σύνδεσης εξωτερικού ηχείου
- Είσοδος βίντεο: VGA (αναλογικό D-Sub), DisplayPort (1.2), DVI-D, HDMI (x3), Συνιστωσών (BNC), Σύνθετο (BNC)
- Είσοδος ήχου: Βύσμα 3,5 χιλ.
- Άλλες συνδέσεις: USB, OPS
- Έξοδος βίντεο: DisplayPort
- Εξωτερικό στοιχείο ελέγχου: RJ45, Βύσμα 2,5 χιλ. RS232C (είσοδος/έξοδος)

Εικόνα/Οθόνη

- Μήκος διαγωνίου οθόνης (μετρικό): 213.5 εκ.
- Μήκος διαγωνίου οθόνης (ίντσες): 84 ίντσες
- Αναλογία Εικόνας: 16:9
- Βήμα εικονοστοιχείων: 0,4845 x 0,4845 χιλ.
- Βέλτιστη ανάλυση: 3840 x 2160 στα 60 Hz
- Φωτεινότητα: 350 cd/m²
- Χρώματα οθόνης: 1073 μ.
- Λόγος αντίθεσης (τυπικός): 1400:1
- Λόγος δυναμικής αντίθεσης: 500.000:1
- Χρόνος απόκρισης (τυπικός): 12 ms
- Γωνία προβολής (Οριζόντια): 178 μοίρες
- Γωνία προβολής (Κατακόρυφη): 178 μοίρες
- Βελτίωση εικόνας: 3/2-2/2 pull down, Τρισδιάστατο κτενοειδές φίλτρο 3D, Σάρωση απόπλεξης MA 3D, Βελτίωση δυναμικής αντίθεσης, Σάρωση απόπλεξης εξισορρόπησης κίνησης, Προοδευτική σάρωση
- Επεξεργασία επιφάνειας: Αντιανακλαστική επικάλυψη
- Τεχνολογία πάνελ: IPS

Άνεση

- Τοποθέτηση: Οριζόντια
- Λειτουργίες προστασίας οθόνης: Μετατόπιση Pixel, Χαμηλή φωτεινότητα
- Έλεγχος πληκτρολογίου: Κρυφό, Με δυνατότητα κλειδώματος
- Σήμα τηλεχειριστηρίου: Με δυνατότητα κλειδώματος
- Signal loop through: RS232, DisplayPort
- Ευκολία εγκατάστασης: Έξυπνο εξάρτημα
- Λειτουργίες εξοικονόμησης ενέργειας: Smart Power
- Άλλη ευκολία: Λαβές μεταφοράς
- Με δυνατότητα δικτυακού ελέγχου: RS232, HDMI (ένα σύρμα), LAN (RJ45)

Ήχος

- Ενσωματωμένα ηχεία: 2 x 10W RMS

Ρεύμα

- Τροφοδοσία ρεύματος: 90 ~ 240 VAC, 50 ~ 60 Hz
- Κατανάλωση (τυπική): 400 W
- Κατανάλωση ρεύματος κατά την αναμονή: $0,5$ W

Διαστάσεις

- Πλάτος συσκευής: 1926,0 μμ
- Βάρος προϊόντος: 98,3 κ.
- Ύψος συσκευής: 1112,0 μμ
- Βάθος συσκευής: 94,9 μμ
- Επιτοίχιο στήριγμα: 600 x 500 χιλ., M8
- Πλάτος πλαισίου: 30,6 χιλ.
- Βάρος προϊόντος (λίβρες): 216 λίβρες lb

Συνθήκες λειτουργίας

- Έυρος θερμοκρασίας (λειτουργία): 0 ~ 40 ° C
- MTBF: 50.000 ώρα(ες)
- Σχετική υγρασία: 20 ~ 80 %
- Έυρος θερμοκρασίας (αποθήκευση): -20 ~ 60 ° C

Αξεσουάρ

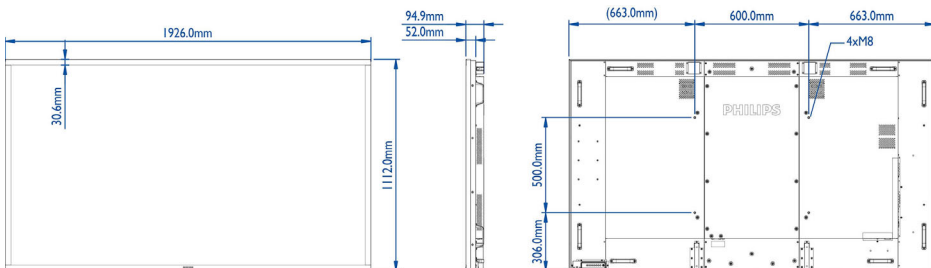
- Συμπεριλαμβανόμενα αξεσουάρ: Καλώδιο ρεύματος AC, Καλώδιο RS232, Τηλεχειριστήριο, Μπαταρίες για τηλεχειριστήριο, Εγχειρίδιο χρήσης σε CD-ROM, Οδηγός γρήγορης έναρξης, Καλώδιο HDMI, Καλώδιο USB

Διάφορα

- Γλώσσες προβολής επί της οθόνης: Αγγλικά, Γαλλικά, Γερμανικά, Ιταλικά, Πολωνικά, Τουρκικά, Ρωσικά, Απλοποιημένα κινέζικα, Ισπανικά, Παραδοσιακά Κινεζικά, Αραβικά, Ιαπωνικά
- Εγγύηση: Εγγύηση 3 ετών
- Εγκρίσεις Εποπτικών Αρχών: CE, CCC, RoHS, UL/cUL, C-Tick, GOST, FCC, Κλάση A

Αλληλεπίδραση

- Τεχνολογία πολλαπλών αγγιγμάτων αφής: Υπέρυθρη αφή
- Σημεία αφής: 10 ταυτόχρονα σημεία αφής
- Τοποθέτηση και άμεση λειτουργία: Συμβατότητα με HID



Ημερομηνία έκδοσης
2024-03-21

Έκδοση: 2.0.1

EAN: 87 12581 73561 6

© 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