

PHILIPS



Οθόνη H-Line

Signage Solutions

75"

3000 cd/m²

Ultra HD



75BDL4003H/02

Εξαιρετική ορατότητα σε όλες τις συνθήκες φωτισμού

Εξαιρετικά φωτεινή οθόνη συνεχούς λειτουργίας

Κάντε το μήνυμά σας ορατό μέρα και νύχτα, με τις εξαιρετικά φωτεινές οθόνες της σειράς H-Line της Philips. Με εκπληκτική ευκρίνεια και αντίθεση, είναι η ιδανική λύση για την παρουσίαση καθηλωτικού περιεχομένου σε βιτρίνες και πιο φωτεινούς χώρους. Από αεροδρόμια μέχρι εμπορικά κέντρα και πολλά άλλα μέρη.

Εύκολη εγκατάσταση. Πλήρης έλεγχος.

- CMND & Create. Αναπτύξτε και προωθήστε το δικό σας περιεχόμενο
- Προσθήκη της επεξεργαστικής ισχύος Android με μια προαιρετική μονάδα CRD50

Εκπληκτική εικόνα. Εξαιρετικά υψηλή φωτεινότητα.

- Πάνελ IPS: πλήρης ομοιομορφία χρώματος από κάθε γωνία
- Ultra HD. Πλούσιες εικόνες. Εντυπωσιακή αντίθεση
- Οδικές σημάσεις εξαιρετικά υψηλής φωτεινότητας
- Ενσωματωμένος αισθητήρας φωτισμού περιβάλλοντος - αυτοματοποιημένος έλεγχος φωτεινότητας

Λύση ευέλικτου συστήματος

- Η υποδοχή OPS επιτρέπει την ενσωμάτωση υπολογιστή χωρίς καλωδίωση
- Σχεδιασμένο για ακραίες συνθήκες
- FailOver. Διασφαλίστε τη συνεχή λειτουργία της οθόνης σας

Χαρακτηριστικά

CMND & Create



Ελέγξτε το περιεχόμενό σας με το CMND & Create. Μια διασύνδεση μεταφοράς και απόθεσης που απλοποιεί τη δημοσίευση του περιεχομένου σας, είτε πρόκειται για καθημερινές αναρτήσεις είτε για τις εταιρικές πληροφορίες μιας επωνυμίας. Χάρη στα προεγκατεστημένα πρότυπα και τα ενσωματωμένα widget, οι φωτογραφίες, τα κείμενα και τα βίντεό σας προβάλλονται σε χρόνο μηδέν.

FailOver

Το FailOver είναι μια επαναστατική τεχνολογία που χρησιμοποιείται σε απαιτητικές εμπορικές εφαρμογές και αναπαράγει αυτόματα τα αντίγραφα ασφαλείας του περιεχομένου σας στην οθόνη στην απίθανη περίπτωση βλάβης του προγράμματος αναπαραγωγής πολυμέσων.

Απλώς επιλέξτε μια κύρια σύνδεση εισόδου και μια σύνδεση FailOver και είστε έτοιμοι για άμεση προστασία περιεχομένου.

Υποδοχή OPS



Ενσωματώστε έναν υπολογιστή με πλήρεις δυνατότητες ή μια μονάδα CRD50 με λειτουργικό σύστημα Android απευθείας στην επαγγελματική σας οθόνη Philips. Η υποδοχή OPS περιέχει όλες τις συνδέσεις που χρειάζεστε για τη λειτουργία της λύσης σας, καθώς και τροφοδοσία ρεύματος.

Προαιρετική μονάδα CRD50

Ενσωματώστε ένα SOC (System-on-Chip) Android στην επαγγελματική σας οθόνη Philips. Η προαιρετική μονάδα CRD50 είναι μια συσκευή OPS που προσφέρει την επεξεργαστική ισχύ Android χωρίς να χρειάζονται καλώδια. Απλά συνδέστε την στην υποδοχή OPS, η οποία

περιέχει όλες τις συνδέσεις που χρειάζονται για τη λειτουργία της μονάδα (καθώς και τροφοδοσία ρεύματος).

Ακραίες συνθήκες

Βελτιωμένη θερμική διαχείριση, οθόνες υγρών κρυστάλλων υψηλού Tπi και ενσωματωμένοι θερμικοί αισθητήρες για την αντιμετώπιση υψηλών θερμοκρασιών περιβάλλοντος. Φωτεινότητα οθόνης έως και 2500 cd/m² για συνθήκες υψηλού περιβάλλοντα φωτισμού. Πολωτής οθόνης συμβατός με πολωτικά γυαλιά ηλίου για βελτιωμένη ορατότητα περιεχομένου.

Υψηλή φωτεινότητα

Οι ψηφιακές οθόνες υψηλής φωτεινότητας που είναι στραμμένες προς το δρόμο συγκεντρώνουν την προσοχή σε όλες τις συνθήκες φωτισμού, ενισχύοντας την έκθεση του καταστήματος και προσελκύοντας πελάτες. Η εντυπωσιακή φωτεινότητα έως 3000 cd/m² εξασφαλίζει υψηλή ορατότητα και καθαρή ποιότητα εικόνας, ακόμα και σε ακραίες συνθήκες φωτισμού περιβάλλοντος.

Προδιαγραφές

Εικόνα/Οθόνη

Μήκος διαγωνίου οθόνης (μετρικό): 189.3 εκ.
Μήκος διαγωνίου οθόνης (ίντσες): 74.5 ίντσες
Αναλογία Εικόνας: 16:9
Ανάλυση οθόνης: 3840 x 2160
Βήμα εικονοστοιχείων: 0,429 x 0,429 χιλ.
Βέλτιστη ανάλυση: 3840 x 2160 στα 60 Hz
Φωτεινότητα: 3000 cd/m²
Χρώματα οθόνης: 1,07 δισεκατομμύρια
Λόγος αντίθεσης (τυπικός): 1200:1
Λόγος δυναμικής αντίθεσης: 500,000:1
Χρόνος απόκρισης (τυπικός): 8 ms
Γωνία προβολής (Οριζόντια): 178 μοίρες
Γωνία προβολής (Κατακόρυφη): 178 μοίρες
Βελτίωση εικόνας: 3/2-2/2 pull down,
Προοδευτική σάρωση, Βελτίωση δυναμικής αντίθεσης
Τεχνολογία πάνελ: IPS

Συνδεσιμότητα

Έξοδος ήχου: Βύσμα 3,5 χιλ.
Είσοδ βίντεο: DisplayPort (1.2), DVI-I (ψηφιακή + αναλογική) 1x, HDMI 2.0 (x3)
Είσοδος ήχου: Βύσμα 3,5 χιλ.
Άλλες συνδέσεις: OPS, USB 2.0 (x2)
Έξοδος βίντεο: DisplayPort 1.2 (x1), HDMI 2.0 (x1)
Εξωτερικό στοιχείο ελέγχου: Βύσμα 3,5 χιλ. IR (είσοδος/έξοδος), RJ45, Βύσμα 2,5 χιλ. RS232C (είσοδος/έξοδος)

Άνεση

Τοποθέτηση: Οριζόντια (24/7), Κατακόρυφα (24/7)
Λειτουργίες προστασίας οθόνης: Μετατόπιση Pixel, Χαμηλή φωτεινότητα
Έλεγχος ηλεκτρολογίου: Κρυφό, Με δυνατότητα κλειδώματος
Σήμα τηλεχειριστηρίου: Με δυνατότητα κλειδώματος
Signal loop through: DisplayPort, RS232, HDMI, IR Loopthrough
Ευκολία εγκατάσταση: Λαβές μεταφοράς, Έξυπνο εξάρτημα
Λειτουργίες εξοικονόμησης ενέργειας: Smart Power
Με δυνατότητα δικτυακού ελέγχου: RS232, LAN (RJ45)

Ήχος

Ενσωματωμένα ηχεία: 2 x 10W RMS

Ρεύμα

Τροφοδοσία ρεύματος: 100 ~ 240 VAC, 50 ~ 60 Hz
Κατανάλωση (τυπική): 510 W
Κατανάλωση (μεγ.): 790
Κατανάλωση ρεύματος κατά την αναμονή: <0,5W

Υποστηριζόμενη ανάλυση οθόνης

Φορμά H/Y: 640 x 480, 60, 67, 72, 75Hz, 720 x 400, 70Hz, 800 x 600, 60, 72, 75Hz, 1024 x 768, 60Hz, 1280 x 768, 60Hz, 1280 x 800, 60Hz, 1280 x 1024, 60Hz, 1360 x 768, 60Hz, 1600 x 1200, 60Hz, 1920 x 1080, 60Hz, 1920 x 1200, 60Hz, 3840 x 2160, 30Hz, 3840 x 2160, 60Hz
Φορμά εικόνας: 480i, 30, 60Hz, 480p, 60Hz, 576p, 50 Hz, 576i, 25, 50Hz, 1080i, 25, 30Hz, 1080p, 50, 60Hz, 3840 x 2160, 30Hz, 3840 x 2160, 60Hz

Διαστάσεις

Πλάτος συσκευής: 1688,2 μμ
Βάρος προϊόντος: 54,1 κ.
Ύψος συσκευής: 966,6 μμ
Βάθος συσκευής: 111,1 μμ
Πλάτος συσκευής (ίντσες): 66,46 ίντσες
Ύψος συσκευής (ίντσες): 38.06 ίντσες
Επιτοίχιο στήριγμα: 600 x 400 χιλ., M8
Βάθος συσκευής (ίντσες): 4.37 ίντσες
Πλάτος πλαισίου: 18,8 (επίπεδο πλαισίου)
Βάρος προϊόντος (λίβρες): 119,27 lb
Έξυπνο εξάρτημα (πλάτος): 180 μμ
Έξυπνο εξάρτημα (ύψος): 300 μμ

Συνθήκες λειτουργίας

Υψόμετρο: 0 ~ 3000 m
Έυρος θερμοκρασίας (λειτουργία): 0 ~ 40 ° C
MTBF: 50,000 ώρα(ες)
Σχετική υγρασία: 20 ~ 80 %
Εύρος θερμοκρασίας (αποθήκευση): -20 ~ 60 ° C
Προειδοποίηση: Δεν επιτρέπεται η λειτουργία σε άμεσο ηλιακό φως χωρίς επιπρόσθετα μέτρα προστασίας.

Εφαρμογές πολυμέσων

Αναπαραγωγή βίντεο USB: AVI, MP4, MPEG, MPG, TTS, VOB
Αναπαραγωγή εικόνας USB: BMP, JPEG, PNG

Αξεσουάρ

Συμπεριλαμβανόμενα αξεσουάρ: Κιτ ευθυγράμμισης άκρων, Λογότυπο Philips (x1), Καλώδιο αλυσιδωτής σύνδεσης RS232, Σφιγκτήρας καλωδίων (x3), Κάλυμμα διακόπτη AC και βίδα x1, Κάλυμμα USB και βίδες, Καλώδιο ρεύματος AC, Καλώδιο HDMI, Καλώδιο αισθητήρα IR (1,8 μ.) (x1), Κιτ ανοιχτού πλαισίου, Οδηγός γρήγορης έναρξης (x1), Τηλεχειριστήριο και μπαταρίες AAA, Καλώδιο RS232

Διάφορα

Γλώσσες προβολής επί της οθόνης: Αραβικά, Αγγλικά, Γαλλικά, Γερμανικά, Ιταλικά, Ιαπωνικά, Πολωνικά, Πορτογαλικά, Ρωσικά, Ισπανικά, Απλοποιημένα κινέζικα, Τουρκικά, Παραδοσιακά Κινεζικά
Εγγύηση: Εγγύηση 3 ετών
Εγκρίσεις Εποπτικών Αρχών: CE, CB, EAC, UL

