

Philips Signage Solutions  
Οθόνη Q-Line

55"

Άμεσος οπίσθιος φωτισμός LED  
Ultra HD

**Signage**Solutions

55BDL3010Q



## Μια οθόνη που ξεχωρίζει

Οθόνη 18/7 εύκολης εγκατάστασης.

Ενημερώστε και εντυπωσιάστε με μια επαγγελματική οθόνη Ultra HD 4K Q-Line της Philips. Αυτή η αξιόπιστη λύση μπορεί να εγκατασταθεί και να λειτουργήσει όσο γρήγορα θέλετε και χωρίς πρόσθετο εξοπλισμό.

### **Ευκρινής εικόνα. Αξιόπιστη απόδοση.**

- 4K UHD. Πλούσιες εικόνες. Εντυπωσιακή αντίθεση

### **Εύκολη εγκατάσταση. Πλήρης έλεγχος.**

- CMND: Διαχείριση συστήματος μεταφοράς και απόθεσης
- CMND & Control. Λειτουργία, ενημέρωση και συντήρηση

### **Λύση οικονομικού συστήματος**

- Αυτόματος έλεγχος οπίσθιου φωτισμού με εξοικονόμηση ενέργειας
- Ενσωματωμένη συσκευή αναπαραγωγής πολυμέσων. Εύκολος προγραμματισμός περιεχομένου USB
- Απλός χειρισμός. Απομακρυσμένη διαχείριση δικτυωμένων οθονών
- FailOver. Διασφαλίστε τη συνεχή λειτουργία της οθόνης σας

**PHILIPS**

Οθόνη Q-Line

55" Άμεσος οπίσθιος φωτισμός LED, Ultra HD

# Χαρακτηριστικά

## Γενικές πληροφορίες για το CMND

Αποκτήστε τον έλεγχο του δικτύου της επαγγελματικής οθόνης Philips. Το CMND σας επιτρέπει να διαχειρίζεστε, να ενημερώνετε, να συντηρείτε και να προβάλλετε περιεχόμενο μέσω μιας εύχρηστης διασύνδεσης. Ελέγξτε τα πάντα, από την εγκατάσταση μέχρι την καθημερινή λειτουργία.

## CMND & Control



Εκτελέστε το δίκτυο οθόνης σε μια τοπική σύνδεση (LAN). Το CMND & Control σας επιτρέπει να εκτελείτε σημαντικές λειτουργίες όπως ο έλεγχος των εισόδων

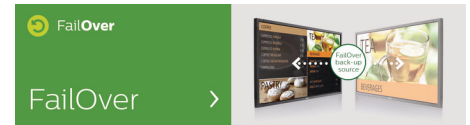
και η παρακολούθηση της κατάστασης της οθόνης. Είτε έχετε τον έλεγχο μίας είτε 100 οθονών.

## Ενσωματωμένο σύστημα αναπαραγωγής πολυμέσων

Προγραμματίστε εύκολα το περιεχόμενό σας για αναπαραγωγή από USB, εσωτερική μνήμη, τοπικό δίκτυο ή μέσω Internet. Η επαγγελματική οθόνη της Philips "ζυπνάει" από την αναμονή για να προβάλει το περιεχόμενο που θέλετε και, στη συνέχεια, επιστρέφει στην κατάσταση αναμονής μόλις ολοκληρωθεί η προβολή.

55BDL3010Q/00

## FailOver



Από την αίθουσα αναμονής έως την αίθουσα συσκέψεων, διασφαλίστε τη συνεχή λειτουργία της οθόνης. Η λειτουργία FailOver επιτρέπει την αυτόματη εναλλαγή της επαγγελματικής οθόνης της Philips μεταξύ κύριας και δευτερεύουσας εισόδου, διασφαλίζοντας τη συνεχή αναπαραγωγή του περιεχομένου ακόμη και αν τερματιστεί η λειτουργία της κύριας πηγής. Ρυθμίστε απλώς μια λίστα με εναλλακτικές εισόδους για να είστε σίγουροι ότι το περιεχόμενο της επιχείρησής σας θα προβάλλεται σε κάθε περίπτωση.

# Προδιαγραφές

## Εικόνα/Οθόνη

- Διαγώνιο μέγεθος οθόνης: 54,6 ίντσες / 138,7 εκ.
- Ανάλυση οθόνης: 3840 x 2160
- Βέλτιστη ανάλυση: 3840 x 2160 στα 60 Hz
- Φωτεινότητα: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Λόγος αντίθεσης (τυπικός): 4000:1
- Λόγος δυναμικής αντίθεσης: 500.000:1
- Χρόνος απόκρισης (τυπικός): 8 ms
- Αναλογία Εικόνας: 16:9
- Οπτική γωνία (Ο / Κ): 178 / 178 μοίρες
- Βήμα εικονοστοιχείων: 0,315 x 0,315 χιλ.
- Χρώματα οθόνης: 1,07 δισεκατομμύρια

## Υποστηριζόμενη ανάλυση οθόνης

### • Φορμά Η/Υ

Ανάλυση	Ρυθμός ανανέωσης
1920 x 1080	60Hz
1600 x 1200	60Hz
1440 x 900	60Hz
1280 x 1024	60Hz
1280 x 720	60Hz
1280 x 800	60Hz
1024 x 768	60, 70, 75Hz
800 x 600	56, 60, 72, 75, 85Hz
720 x 400	70Hz
640 x 480	60, 67, 72, 75Hz

### • Φορμά εικόνας

Ανάλυση	Ρυθμός ανανέωσης
3840 x 2160	60Hz
3840 x 2160	30Hz
1080i 60 Hz	
1080p	60Hz
720p	60Hz
480i	60Hz
480p	60Hz

## Συνδεσιμότητα

- Είσοδος βίντεο: DVI-I x 1, HDMI (x4), USB
- Είσοδος ήχου: Βύσμα 3,5 χιλ.
- Έξοδος ήχου: Ήχου αριστερά/δεξιά (RCA)
- Εξωτερικό στοιχείο ελέγχου: RJ45, Βύσμα 2,5 χιλ. RS232C (είσοδος/έξοδος), Βύσμα 3,5 χιλ. IR (είσοδος/έξοδος)

## Άνεση

- Λειτουργίες προστασίας οθόνης: Μετατόπιση pixel
- Λειτουργίες εξοικονόμησης ενέργειας: Smart

## Power

- Σύμπλεγμα οθονών: Έως 15 x 15
- Έναρξη λειτουργίας: Αφύπνιση από το δίκτυο, Καθυστέρηση ενεργοποίησης, Κατάσταση ενεργοποίησης
- Παράθυρο εκκίνησης: Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση λογότυπου της Philips
- Έλεγχος πληκτρολογίου: Με δυνατότητα κλειδώματος, Κρυφό
- Με δυνατότητα δικτυακού ελέγχου: RS232, RJ45
- Signal Loop Through: RS232, IR Loophrough

## Διαστάσεις

- Πλάτος πλαισίου: 12,9 (TLR) / 14,7 (B) χιλ.
- Διαστάσεις σετ (Π x Υ x Β): 1239,2 x 711,6 x 61,71 χιλιοστά
- Διαστάσεις συσκευής σε ίντσες (Π x Υ x Β): 48,79 x 28,02 x 2,43 ίντσες
- Στήριγμα VESA: 400 x 400 χιλ./200 x 200 χιλ., M6
- Βάρος προϊόντος: 15,82 κ.
- Βάρος προϊόντος (λίβρες): 34,88 lb

## Συνθήκες λειτουργίας

- Εύρος θερμοκρασίας (λειτουργία): 5 ~ 40 ° C
- Εύρος θερμοκρασίας (αποθήκευση): -20 ~ 60 ° C
- Σχετική υγρασία: 20 ~ 80 %
- MTBF: 50.000 ώρα(ες)

## Ρεύμα

- Κατανάλωση (Λειτουργία ενεργοποίησης): 125 W
- Τροφοδοσία ρεύματος: 100 ~ 240 VAC
- Κατανάλωση ρεύματος κατά την αναμονή: <0,5 W

## Ήχος

- Ενσωματωμένα ηχεία: 2 x 10W RMS

## Εφαρμογές πολυμέσων

- Αναπαραγωγή βίντεο USB: 3GP, 3GPP, ASF, AVI, DAT, FLV, MKV, MOV, MP4, MPEG, MPG, TP, TRP, TS, VOB, WMV
- Αναπαραγωγή εικόνας USB: JPEG, BMP, PNG
- Αναπαραγωγή ήχου USB: AAC, ASF, MP3, MP4, WAV

## Αξεσουάρ

- Συμπεριλαμβανόμενα αξεσουάρ: Καλώδιο ρεύματος AC, Καλώδιο RS232, Τηλεχειριστήριο,

- Μπαταρίες για τηλεχειριστήριο, Οδηγός γρήγορης έναρξης, Καλώδιο αισθητήρα IR (1,8 m)
- Συμπεριλαμβανόμενα αξεσουάρ: Κάλυμμα USB και βίδα x1
- Βάση: BM05922

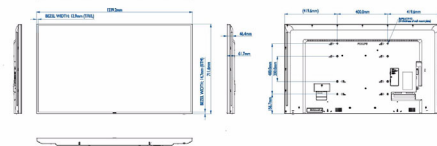
## Διάφορα

- Εγγύηση: Εγγύηση 3 ετών
- Γλώσσες προβολής επί της οθόνης: Αγγλικά, Γαλλικά, Γερμανικά, Ιταλικά, Πολωνικά, Τουρκικά, Ρωσικά, Απλοποιημένα κινέζικα, Ισπανικά, Παραδοσιακά Κινεζικά
- Εγκρίσεις Εποπτικών Αρχών: CE, CB, BSMI, FCC, Κλάση B

Philips 55BDL3010Q

Version: 1.0

Release Date: 2019/02/05



Ημερομηνία έκδοσης  
2019-02-05

Έκδοση: 1.0.1

12 NC: 8670 001 56788  
EAN: 87 12581 75410 5

© 2019 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](http://www.philips.com)