

14:56

Friday August 25

## Meeting Venue

NOW

Quarterly Meeting

13:30 - 15:00

Meeting host

Marc Johnson

End meeting

15:00 - 15:30

Available

Book room

15:30 - 16:00

Available

Book room

16:00 - 17:00

Customer meeting  
Host Ellis Wonder

17:00 - 17:30

Philips Signage Solutions  
Multitouch-Monitor

25,4 cm (10")

Powered by Android  
Multitouch



10BDL3351T

## Große Wirkung bei der kleinsten Berührung

### Multi-Touch-Display mit 10 Zoll

Dieses ultraklare, intelligente Multi-Touch-Display ist die ideale Lösung, wenn nur wenig Platz zur Verfügung steht – von der Raumbuchung über Wegweiser bis hin zur Regalwerbung. Dank Power-over-Ethernet kann es flexibel platziert werden. Und das Android-SoC ermöglicht vielseitige Lösungen.

#### **Vielseitige Systemlösung**

- TeamViewer Host-App. Fernbedienung und Bildschirmfreigabe
- Flache, leicht zu reinigende rahmenlose Oberfläche
- Flexible Montage: im Hochformat, Querformat und auf der Tischplatte

#### **Intelligent und leistungsstark**

- Unterstützt PPDS Wave für Display-Verwaltung und -Steuerung per Fernzugriff
- Android: Führen Sie Ihre eigene App aus, oder wählen Sie Ihre bevorzugte App

#### **Innovative Lösungen für jede Signage-Anwendung**

- Vereinfachte Installation dank Power-over-Ethernet
- Speichern und Wiedergeben von Inhalten dank internem Speicher
- Integriertes WLAN und Bluetooth

#### **Ausgezeichnetes Bild. Reaktiver Touchscreen.**

- Plug & Play-Multitouch-Display mit 10 Punkten
- Klare Kontraste. Hohe Lesbarkeit

**PHILIPS**

## Besonderheiten

### Power-over-Ethernet

Vereinfachen Sie die Installation mit der Power-over-Ethernet-Technologie. Mit dieser Technologie können Leistung und Konnektivität über eine einzige Ethernet-Verbindung geliefert werden. Dies ermöglicht eine vereinfachte Installation, da kein Netzadapter benötigt wird. Bildschirme können auch an schwer erreichbaren Stellen, wo nicht viel Platz vorhanden ist, installiert werden und sind somit flexibel und anpassbar in der Verwendung. Falls Sie jedoch die

klassische Variante bevorzugen, ist ein Netzadapter im Lieferumfang enthalten.

### Unterstützt PPDS Wave

Mit dem PPDS Wave-fähigen Display können Sie das Gerät per Fernzugriff verwalten und steuern, wo auch immer Sie sind und wann auch immer Sie möchten. Diese revolutionäre Cloud-Plattform gibt Ihnen die volle Kontrolle. Wave ist einfach zu installieren und einzurichten und ermöglicht das Überwachen und Steuern von Displays, das Aktualisieren

der Firmware, das Verwalten zentraler Inhaltsanforderungen sowie das Einstellen von Zeitplänen. Sie sparen Zeit, Energie und schonen die Umwelt.

### Powered by Android

Die professionellen Displays von Philips mit Android sind flexibel und sicher, optimiert für native Android-Apps und die einfache Installation von Web-Apps und Software direkt auf dem Display. Alles wird über eine Internetverbindung gesteuert.



# Daten

## Bild/Anzeige

- Bildschirmgröße diagonal (cm): 25.6 cm
- Bildschirmgröße diagonal (Zoll): 10.1" Zoll
- Seitenverhältnis: 16:10
- Auflösung des Displays: 1280 x 800
- Optimale Auflösung: 1280 x 800
- Helligkeit: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Display-Farben: 16,7 Millionen
- Kontrastverhältnis (Standard): 1000:1
- Reaktionszeit (Standard): 35 ms
- Betrachtungswinkel (horizontal): 160 Grad
- Betrachtungswinkel (vertikal): 160 Grad
- Betriebssystem: Android 13

## Konnektivität

- Audio-Ausgang: 3,5-mm-Buchse
- Weitere Anschlüsse: MicroSD, 1 x USB 2.0, USB-C
- Video Output (Video-Ausgang): HDMI
- Externe Steuerung: RJ45

## Komfort

- Positionierung: Querformat (24/7), Hochformat (24/7)
- Bildschirmschonerfunktionen: Geringe Helligkeit
- Tastatursteuerung: Ausgeblendet, Sperrbar
- Energiesparfunktionen: SmartPower
- Weiterer Komfort: G-Sensor, Kensington-Sicherung
- Bildleistung: Erweiterte Farbsteuerung
- Über das Netzwerk steuerbar: WLAN, BT 5.0, Ethernet

## Leistung

- Netzstrom: DC12V +/- 5 %, 2 A, IEEE 802.03at PoE+
- Verbrauch (normal): 4 W
- Verbrauch (max.): 13 W
- Standby-Stromverbrauch: <0,5 W

## Abmessungen

- Gerätebreite: 262 mm
- Produktgewicht: 0,8 kg
- Gerätehöhe: 164 mm
- Gerätetiefe: 24,75 mm

- Gerätebreite (Zoll): 10,32 Zoll
- Gerätehöhe (Zoll): 6,46 Zoll
- Wandhalterung: 75 x 75 mm
- Gerätetiefe (Zoll): 0,97 Zoll
- Rahmenbreite (links/rechts, oben/unten): 22 (L/R), 14 (T/B)
- Gerätegewicht (lb): 1,63 lb

## Betriebsbedingungen

- Höhenlage: 0 bis 3.000 m
- Temperaturbereich (in Betrieb): 0 ~ 40 °C
- MTBF: 50.000 Stunde(n)
- Temperaturbereich (außer Betrieb): -10 ~ 60 °C
- Feuchtigkeitsbereich (Betrieb) [RH]: 30 – 80 % (ohne Kondensation)
- Feuchtigkeitsbereich (Aufbewahrung) [RH]: 10 – 80 % (ohne Kondensation)

## Interner Player

- CPU: RK3568
- Speicher: 2 GB DDR4
- Aufbewahrung: 8 GB eMMC
- WLAN: 802.11 ac/a/b/g/n, 2,4/5 GHz

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Netzteil, Kurzanleitung (1 x)

## Sonstiges

- Bildschirmanzeigesprachen: Arabisch, Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Japanisch, Polnisch, Spanisch, Türkisch, Russisch, Chinesisch, Chinesisch (traditionell), Dänisch, Niederländisch, Finnisch, Norwegisch, Portugiesisch, Schwedisch
- Gewährleistung: 3 Jahre Garantie
- Behördliche Zulassung: CB, CE, RoHS, FCC, Class A, ETL

## Interaktivität

- Multitouch-Technologie: Projiziert kapazitiv
- Berührungspunkte: 10 gleichzeitige Berührungspunkte
- Schutzglas: 0,7 mm gehärtetes Sicherheitsglas, Gehärtetes Sicherheitsglas 7MOHS



Ausstellungsdatum  
2024-09-12

Version: 4.4.1

EAN: 87 12581 80613 2

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

[www.philips.com](http://www.philips.com)