

Philips Signage Solutions
Multitouch-Monitor

25,4 cm (10")

Powered by Android
Multitouch

SignageSolutions

10BDL3051T

Erleben Sie eine neue Art der Interaktion

mit einem 25,4 cm (10")-Touchscreen von Android™

Verbessern und personalisieren Sie Ihre Interaktionen dank des benutzerfreundlichen 5-Punkt-Touchscreens

Optimale Interaktion mit dem Publikum

- Ziehen Sie Kunden mit einem interaktiven Display mit ein
- Echte Multitouch-Funktion mit 5 gleichzeitigen Berührungspunkten

Innovative Lösungen für jede Signage-Anwendung

- Android: Führen Sie Ihre eigene App aus, oder wählen Sie Ihre bevorzugte App
- Speichern und Wiedergeben von Inhalten dank internem Speicher
- LED-Beleuchtung für Anwendungen in Meetingräumen
- Vereinfachte Installation dank Power-over-Ethernet
- Integriertes WLAN und Bluetooth

Damit Ihre Message im Gedächtnis bleibt

- Vereinfachen Sie die Installation mit der integrierten Wandhalterung
- Verbinden und Steuern Ihrer Inhalte über die Cloud
- CMND: Übernehmen Sie die Kontrolle über Ihre Monitore

PHILIPS

Besonderheiten

Powered by Android

Mit dem weltweit fortschrittlichsten Betriebssystem Android können Sie Ihre eigene App direkt auf dem Monitor speichern. Wählen Sie alternativ aus der großen Bibliothek von Android-Apps eine Apps aus, und geben Sie ihre Inhalte direkt wieder. Dank der integrierten Planungsfunktion können Sie Ihre Apps und Inhalte je nach Tageszeit und Kundenstamm abstimmen. Die automatische Ausrichtung gibt Ihre Inhalte mit einer einfachen Drehung des Monitors im Hoch- oder Querformat wieder.

Interner Speicher



Speichern Sie Inhalte mit dem internen Speicher, und geben Sie diese wieder. Laden Sie Ihre Medien in das Display hoch, und geben Sie Inhalte sofort wieder. Zusammen mit dem internen Browser dient der interne Speicher als Zwischenspeicher beim Streamen von Online-Inhalten. Für den Fall, dass die Netzwerkverbindung ausfällt, gibt der interne Speicher Inhalte weiterhin wieder, indem er eine zwischengespeicherte Version des Inhalts wiedergibt und so dafür sorgt, dass Ihre Medien verfügbar bleiben, auch wenn das Netzwerk ausfällt.

LED-Beleuchtung

Die LED-Streifen am Rand des Displays geben Lichteffekte für Besucher ab. Diese Technik kann beispielsweise benutzt werden, um zu zeigen, ob der Raum verfügbar ist, oder einfach dem Auftritt Ihres Unternehmens das gewisse Extra in Form unterschiedlicher Farben zu verleihen.

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.

Integrierte Wandhalterung

Sparen Sie dank der integrierten Wandhalterung Zeit und Geld. Nehmen Sie das Display einfach aus der Packung und befestigen Sie es beliebig über die integrierte Wandhalterung an der Rückseite des Geräts.

Interaktivität durch Multi-Touch

Touchscreens machen eine ganz neue Art der Interaktion möglich. Dieses rahmenlose, 25,4 cm (10") große Display ist mit einer projizierten kapazitiven Touch-Technologie

ausgestattet; die Bedienung erfolgt über 5 gleichzeitige Berührungspunkte. Dies ermöglicht den Benutzern, über ganz neue, dynamische Wege mit Ihrem Unternehmen zu interagieren.

SmartBrowser

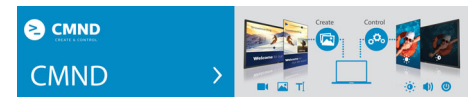


Verbinden und steuern Sie Ihre Inhalte über die Cloud mit dem integrierten HTML5-Browser. Über den Chromium-basierten Browser entwerfen Sie Ihre Inhalte online und verbinden dann einen einzelnen Monitor oder Ihr komplettes Netzwerk. Verbinden Sie den Monitor ganz einfach über WLAN oder ein RJ45-Kabel mit dem Internet, und genießen Sie Ihre selbst erstellten Wiedergabelisten.

WLAN und Bluetooth

Kommunizieren Sie kabellos über die WLAN- und Bluetooth-Integration, oder laden Sie sich Inhalte ganz einfach kabellos herunter.

CMND



Die zuverlässige Verwaltungsplattform CMND bietet Ihnen die volle Kontrolle über Ihr Display. Ob Verwaltung von Inhalten bis hin zu Einstellungen, alles lässt sich über CMND steuern.

Daten

Bild/Anzeige

- Bildschirmgröße diagonal: 25,7 cm (10,1") Zoll / 25,6 cm
- Auflösung des Displays: 1280 x 800
- Optimale Auflösung: 1280 x 800
- Helligkeit: 300 cd/m²
- Kontrastverhältnis (normal): 800:1
- Bildformat: 16:9
- Reaktionszeit (normal): 30 ms
- Betrachtungswinkel (h / v): 170 / 170 Grad
- Display-Farben: 262 Tausend

Interaktivität

- Multitouch-Technologie: Projiziert kapazitiv
- Berührungspunkte: 5 gleichzeitige Berührungspunkte
- Schutzglas: 0,7 mm gehärtetes Sicherheitsglas

Anschlüsse

- Video Output (Video-Ausgang): HDMI
- Audio-Ausgang: Externer Lautsprecheranschluss
- Externe Steuerung: RJ45
- Weitere Anschlüsse: USB, MicroSD

Komfort

- Positionierung: Querformat (24/7), Hochformat (12/7), Hochformat (24/7)
- Über das Netzwerk steuerbar: RJ45, WiFi
- Bildleistung: Erweiterte Farbsteuerung
- Bildschirmschonerfunktionen: Pixel Shift, geringe Helligkeit
- Tastatursteuerung: Ausgeblendet, Sperrbar
- Energiesparfunktionen: SmartPower
- Speicher: 8 GB eMMC

Abmessungen

- Abmessungen Gerät (B x H x T): 261 x 167,2 x 29 mm
- Produktgewicht: 0,71 kg
- VESA-Halterung: 75 x 75
- Gerätegewicht (lb): 1,57 lb

- Abmessungen Gerät in Zoll (B x H x T): 10,28 x 6,58 x 1,14 Zoll
- Rahmenbreite (links/rechts, oben/unten): 19,77 mm (links/rechts), 13,56 mm (oben/unten)

Ton

- Integrierte Lautsprecher: 2 x 2 W

Betriebsbedingungen

- Temperaturbereich (in Betrieb): 5 - 40 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 20 ~ 80 %
- MTBF: 50.000 Stunde(n)
- Höhenlage: 0 - 3000 m
- Temperaturbereich (außer Betrieb): -20 - 60 °C

Leistung

- Netzstrom: DC 12 V +/- 5 %, 1,5 A, PoE=24 W
- Standby-Stromverbrauch: < 0,5 W
- Verbrauch (normal): 6 W

Zubehör

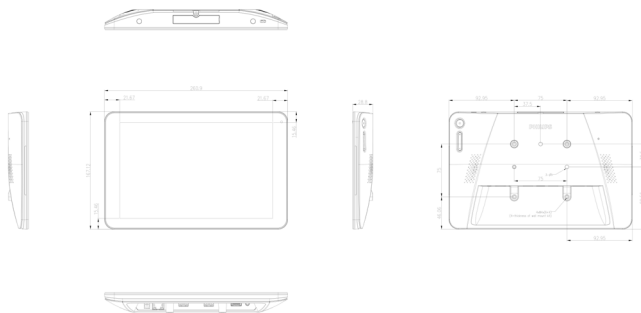
- Mitgeliefertes Zubehör: Kurzanleitung, Tischfuß, USB-Kabel, DC-Netzteil, HDMI-Kabel, Netzstecker, Standfuß aus Silikon

Verschiedenes

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

Multimedia-Anwendungen

- USB-Audiowiedergabe: AAC, M4A, MP2, MP3, WMA
- USB-Bildwiedergabe: BMP, GIF, JPEG, JPG, PNG
- USB-Video wiedergabe: 3GP, AVI, DAT, FLV, MKV, MOV, MP4, MPG, TS, VOB, WEBM



Ausstellungsdatum
2017-03-06

Version: 2.0.2

12 NC: 8670 001 40632
EAN: 87 12581 74155 6

© 2017 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