

PHILIPS

Multitouch-Monitor

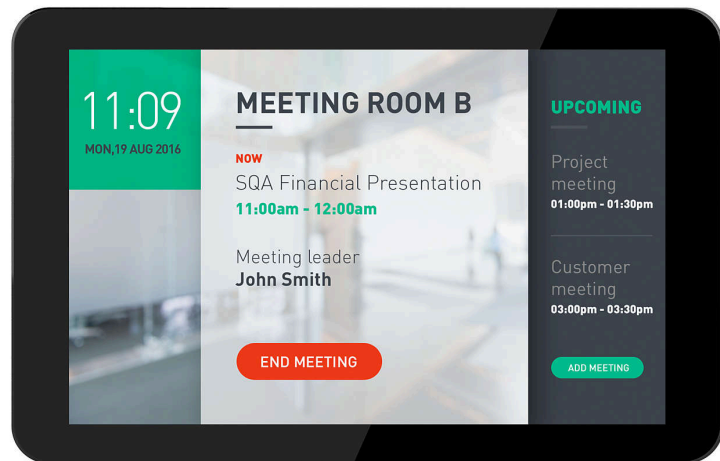
Signage Solutions

25,4 cm (10")

Powered by Android

Multitouch

10BDL3051T



Große Wirkung

Kleines Multitouch-Display.

Ob für Regalwerbung oder als Wegweiser – dieses gestochen scharfe Multitouch-Display eignet sich ideal für knappe Platzverhältnisse. Inhalte lassen sich bei dieser vielseitigen Komplettlösung fernsteuern. Power-over-Ethernet sorgt für Flexibilität bei der Platzierung.

Vielseitige Systemlösung

- Interner Speicher. Inhalt zur sofortigen Wiedergabe hochladen
- Flache, leicht zu reinigende rahmenlose Oberfläche
- Flexible Montage: im Hochformat, Querformat, und auf der Tischplatte
- TeamViewer Host-App. Fernbedienung und Bildschirmfreigabe

Müheleose Einrichtung. Vollständige Kontrolle.

- Bedienung, Überwachung und Verwaltung mit CMND & Control
- CMND & Create. Eigene Inhalte entwickeln und veröffentlichen
- CMND & Deploy. Apps per Fernzugriff installieren und starten
- Einfache Installation mit PoE+-Technologie

Ausgezeichnetes Bild. Reaktiver Touchscreen.

- Android SoC-Prozessor. Native und Web-Apps
- Klare Kontraste. Hohe Lesbarkeit
- Plug & Play Multitouch-Display mit 5 Punkten
- Integrierte Kamera und Lautsprecher

Besonderheiten

Powered by Android

Steuern Sie Ihren Monitor über eine Internetverbindung. Die Android-betriebenen professionellen Monitore von Philips sind speziell für native Android-Apps optimiert, und Sie können auch Web-Apps direkt auf den Bildschirm installieren. Ein neues Android-Betriebssystem stellt sicher, dass die Software geschützt wird und unter der aktuellsten Spezifizierung bestehen bleibt.

Integrierte Kamera und Lautsprecher

Die integrierte Kamera und eingebauten Lautsprecher machen aus diesem kleinen Touchscreen eine wirklich vielseitige, intelligente Lösung. Sie können sie für die Einschaltquotenmessung, Fußballanalysen und vieles mehr verwenden. Nutzen Sie die Leistung von Android KI-Apps, um zielgerichtete Inhalte zu zeigen. Oder verwenden Sie Ihren Monitor einfach für Videokonferenzen.

Power over Ethernet (PoE+)

Sie können Ihren professionellen Monitor von Philips fast überall platzieren. Mit PoE+ können Strom und Daten über ein einziges Ethernet-Kabel auf Ihren Bildschirm übertragen werden. Sie brauchen keine Steckdose, jedoch ist ein Netzteil für Sie im Lieferumfang enthalten.

Interner Speicher

Sie können Inhalte ohne dauerhaften externen Player speichern und wiedergeben. Ihr Philips Professional Display verfügt über einen internen Speicher, wodurch Sie Medien zur sofortigen Wiedergabe im Bildschirm laden können. Der interne Speicher dient auch als Cache für Online-Streaming.

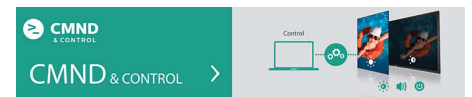
CMND & Create



Übernehmen Sie die Kontrolle Ihrer Inhalte mit CMND & Create. Eine Drag&Drop-Oberfläche erleichtert das Veröffentlichen Ihrer eigenen

Inhalte – egal, ob es sich um Informationen für das tägliche Spezialbrett oder Markenunternehmen handelt. Heruntergeladene Vorlagen und integrierte Widgets sorgen dafür, dass Ihre Fotos, Texte und Videos im Handumdrehen geladen und einsatzbereit sind.

CMND & Control



Bedienen Sie Ihr Monitornetzwerk über eine lokale Verbindung (LAN). Mit CMND & Control führen Sie wichtige Funktionen wie das Steuern der Eingänge und die Überwachung des Monitorstatus aus. Egal, ob Sie für einen oder 100 Bildschirme verantwortlich sind.

Daten

Bild/Anzeige

Bildschirmgröße diagonal (cm): 25.6 cm
 Bildschirmgröße diagonal (Zoll): 10.1" Zoll
 Seitenverhältnis: 16:10
 Auflösung des Displays: 1.280 x 800
 Optimale Auflösung: 1.280 x 800
 Helligkeit: 300 cd/m²
 Display-Farben: 262 Tausend
 Kontrastverhältnis (Standard): 800:1
 Reaktionszeit (Standard): 30 ms
 Betrachtungswinkel (horizontal): 170 Grad
 Betrachtungswinkel (vertikal): 170 Grad
 Betriebssystem: Android 4.4.4

Konnektivität

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

Komfort

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

Ton

Integrierte Lautsprecher: 2 x 2 W

Leistung

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

Abmessungen

Gerätebreite: 261 mm
 Produktgewicht: 0,71 kg
 Gerätehöhe: 167,2 mm
 Gerätetiefe: 29 mm
 Gerätebreite (Zoll): 10,28 Zoll
 Gerätehöhe (Zoll): 6,58 Zoll
 Wandhalterung: 75 x 75
 Gerätetiefe (Zoll): 1,14 Zoll
 Rahmenbreite (links/rechts, oben/unten): 19,77 mm (links/rechts), 13,56 mm (oben/unten)
 Gerätegewicht (lb): 1,57 lb

Betriebsbedingungen

Höhenlage: 0 bis 3.000 m
 Temperaturbereich (in Betrieb): 5 ~ 40 °C
 MTBF: 50.000 Stunde(n)
 Relative Luftfeuchtigkeit: 20 ~ 80 %
 Temperaturbereich (außer Betrieb): -20 ~ 60 °C

Multimedia-Anwendungen

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

Zubehör

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

Sonstiges

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

Interaktivität

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

