

Philips 55BDL3751T - 139.7 cm (55 Zoll) Diagonalklasse (139 cm (55 Zoll) sichtbar) - Interactive 3000 Series LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung - Digital Signage - mit Touchscreen (Multi-Touch) - Android - 4K UHD (2160p) 3840 x 2160



Philips 55BDL3751T kaufen. 55" 4K Touch-Display für Digital Signage mit Android. Schnelle Lieferung & super Service. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer 900094166

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Philips 55BDL3751T 139,7 cm 55 Zoll Diagonalklasse Interactive 3000 Series LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung Digital Signage Touchscreen Multi-Touch Android 4K UHD 2160p 3840 x 2160 Schwarz

Produktbeschreibung:

Der Philips 55BDL3751T wurde für die Anforderungen des professionellen und gewerblichen Einsatzes entwickelt und verfügt über ein brillantes 4K-UHD-LCD-Flachbildschirmdisplay (2160p) mit LED-Hintergrundbeleuchtung. Mit einem Seitenverhältnis von 16:9 und einer Helligkeit von 450 cd/m² gewährleistet dieses Display eine hervorragende Bildqualität, die sich ideal für Digital Signage eignet. Das Design ist sowohl für den Hoch- als auch für den Querformatmodus optimiert und somit vielseitig für verschiedene Anwendungen im Einzelhandel und in Geschäftsumgebungen einsetzbar. Ausgestattet mit einem robusten Audiosystem mit zwei integrierten Lautsprechern liefert das Display eine Gesamtleistung von 20 Watt und verbessert so das gesamte Multimedia-Erlebnis. Die Anschlussmöglichkeiten sind umfangreich und umfassen HDMI-, DisplayPort- und USB-C-Anschlüsse mit 15 W Power Delivery sowie Protokolle wie Gigabit-Ethernet und Bluetooth 5.2, wodurch eine nahtlose Integration in jede Netzwerkkumgebung gewährleistet ist. Das Display ist für den 24-Stunden-Betrieb ausgelegt, ENERGY STAR-zertifiziert und erfüllt verschiedene Sicherheitsstandards, was es zu einer effizienten Wahl für Unternehmen macht, die zuverlässige und verantwortungsbewusste Technologie suchen.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung

Energielabel QR-Code URL

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/2143923>

Energie Effizienzklasse

Klasse G

Stromverbrauch (max.)

179 Watt

Leistungsaufnahme im Betrieb

100 Watt

Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)

100 kWh/1.000 h

Diagonale Klasse

139,7 cm (55")

Diagonale Größe
138,4 cm (54.5")
Kommerzielle Verwendung
Ja - Digital Signage
Kombiniert mit
Touchscreen (Multi-Touch)
Serie
Interactive 3000 Series
Plattform
Android
Betriebssystem
Android OS 13
TV-Tuner
Kein Tuner
TV-Tuner vorhanden
Nein
Videoschnittstelle
HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse
2 Anschlüsse
PC-Schnittstelle
DisplayPort, USB-C
Modi
Portraitmodus, Landschaftsmodus
Bildverbesserungen
Dynamische Kontrastverstärkung, Pixelversatz, 3D Digitaler Kammfilter, 3:2- bis 2:2-Bewegungs-Pulldown, Deinterlacing mit
Bewegungsausgleich, progressiver Scan
Design
Flush Design
Breite
126,56 cm
Tiefe
6,98 cm
Höhe
73,64 cm
Farbe
Schwarz
Bildschirm
LCD-Technologie
VA
Pixelabstand
0.315 mm
Farbunterstützung
1.070.000.000 Farben
Auflösung
3840 x 2160
Anzeigeformat
4K UHD (2160p)
Seitenverhältnis des Bildes
16:9
Framerate & Enhancement-Technologie
60 Hz Refresh Rate
LCD Hintergrundlicht-Technologie
LED-Hintergrundbeleuchtung
Beschichtung
Blendfrei, Anti-Fingerprint-Beschichtung
Kontrastverhältnis
5000:1

Helligkeit
450 cd/m²
Blickwinkel
178 Grad
Betrachtungswinkel (vertikal)
178 Grad
Berührungspunkte Anzahl:
10
Reaktionszeit
8 ms
Sprache des Anzeigemenüs
Multilingual
Lebensdauer des Hintergrundlichts
50,000 Stunde(n)
Profi-Funktionen
Support für offenen steckbaren Standard, FailOver, 30-degrees tilting installation, PPDS Wave
Betriebsstunden/-tage
24 / 7
Funktionen
3D MA Deinterlacing, HID-Support, Projected Capacitive Technology (PCAP)
Ständer & Halterungen
Standfuß
Optional
Standfußdesign
Tabletop
Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung
400 x 400 mm
VESA-Kompatibilität
Ja
Medien-Player
Videoformate
MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, H.264, H.263, H.265, VP9, VP8
Audioformate
MP3, AAC, HE-AAC
Bildformate
BMP, PNG, JPEG, WebP
USB-Port
Ja
Anzahl der USB-Anschlüsse
5
Konfiguration
ARM Cortex-A55 Quad-Core - 4 GB - 32 GB eMMC - ARM Mali-G52
Fernbedienung
Typ
Fernbedienung
Batterie-Formfaktor
Typ AAA
Inklusive Batterie
Ja
Audiosystem
Lautsprechersystem
2 Lautsprecher
Ausgangsleistung/gesamt
20 Watt
Lautsprecher
2 x Lautsprecher - 10 Watt
Netzwerk & Internet-Multimedia
Konnektivität

Wi-Fi, LAN, Bluetooth
LAN-Protokoll
Gigabit Ethernet
Wi-Fi-Protokoll
802.11ax
Bluetooth-Version
Bluetooth 5.2
Verbindungen
Anschlussstyp
2 x HDMI
DisplayPort
USB-C mit 15 W Spannungsversorgung
Audio Line-Out
USB-OTG
2 x USB 3.0
USB 3.0
LAN
Infrarot-Eingang
RS-232
Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang
2 x WLAN-Antennen, Logo-Emblem, Wi-Fi module (CRD32)
Enthaltene Kabel
RS232-Kabel - 3 m
USB-Kabel Typ A auf Typ B - 3 m
Kennzeichnung
Plug and Play, FCC Klasse A zertifiziert, BSMI, CB, PSB, RoHS, ETL, CU, IMDA
Informationen zur Nachhaltigkeit
ENERGY STAR zertifiziert
Ja
ENERGY STAR-Version
8.0
Stromversorgung
Stromversorgungsgerät
Stromversorgung
Eingangsspannung
Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch im Standby-Modus
0.5 Watt
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Abmessungen & Gewicht (Transport)
Gewicht (Versand)
24,96 kg
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
20 - 80% RH (non-condensing)

Produkteigenschaften

Stromversorgungsgerät - Typ	Stromversorgung
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Farbe	Schwarz
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz
Leistungsaufnahme im Betrieb	100 Watt

Weitere Bilder

