

Philips 32BDL3651T - 80 cm (32") Diagonalklasse LCD-Display mit LED- Hintergrundbeleuchtung - interaktive Digital Signage - mit Touchscreen (Multi- Touch)

1080p 1920 x 1080

Gruppe	Digital Signage
Hersteller	Philips
Hersteller Art. Nr.	32BDL3651T/00
EAN/UPC	8712581773946



Beschreibung

Fördern Sie Zusammenarbeit. Liefern Sie Informationen. Dieses reaktive Philips Multitouch Professional Full-HD-Display eignet sich ideal für Anwendungen mit mehreren Benutzern und Fingern, zum Beispiel Wegweiser oder Präsentationen. Bis zu 10 Berührungspunkte sind gleichzeitig möglich.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Philips 32BDL3651T 80 cm (32") LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung - Full HD - für Digital Signage / interaktive Kommunikation
Produkttyp	LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung mit Touchscreen (Multi-Touch)
Diagonale Klasse	80 cm (32")
Kommerzielle Verwendung	Ja - interaktive Digital Signage
Auflösung	1920 x 1080
Anzeigeformat	1080p
Videoeingangsformate	1080/60i, 480/60p, 720/60p, 1080/50i, 720/50p, 576/50p, 1080/50p, 1080/60p, 480/60i, 576/50i, 1080/30i, 1080/25i, 480/30i, 576/25i
Videoschnittstelle	HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	2 Anschlüsse
Konnektivität	LAN
PC-Schnittstelle	DVI
Technologie	VA
LCD Hintergrundlicht-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
TV-Tuner	Kein Tuner
Profi-Funktionen	CMND-Verwaltung, FailOver
Bildverbesserungen	Dynamische Kontrastverstärkung, Pixelversatz, 3D Combfilter

Lautsprechersystem	2 Lautsprecher
Speicherkapazität	8 GB
Unterstützte Speicherkarten	microSD
USB	Ja
Mitgeliefertes Zubehör	Fernbedienung, Reinigungstuch, USB dust cover, Logo-Aufkleber
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Leistungsaufnahme im Betrieb	50 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - ohne Fuß	74.91 cm x 7.04 cm x 44.36 cm
Gewicht	8 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Energie Effizienzklasse	Klasse G
Stromverbrauch (max.)	80 Watt
Leistungsaufnahme im Betrieb	50 Watt
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	45 kWh/1.000 h
Diagonale Klasse	80 cm (32")
Kommerzielle Verwendung	Ja - interaktive Digital Signage
Kombiniert mit	Touchscreen (Multi-Touch)
TV-Tuner	Kein Tuner
TV-Tuner vorhanden	Nein
Videoschnittstelle	HDMI
Anzahl der HDMI-Anschlüsse	2 Anschlüsse
PC-Schnittstelle	DVI
Modi	Portraitmodus, Landschaftsmodus
Bildverbesserungen	Dynamische Kontrastverstärkung, Pixelversatz, 3D Combfilter
Abmessung	Ohne Fuß
Breite	74.91 cm
Tiefe	7.04 cm
Höhe	44.36 cm
Gewicht	8 kg

Bildschirm

LCD-Technologie	VA
Pixelabstand	0.36375 mm
Auflösung	1920 x 1080
Anzeigeformat	1080p
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
LCD Hintergrundlicht-Technologie	LED-Hintergrundbeleuchtung
Beschichtung	Blendfrei
Kontrastverhältnis	4000:1
Helligkeit	350 cd/m ²
Blickwinkel	178 Grad
Betrachtungswinkel (vertikal)	178 Grad
Nach unten ziehen Ausgleich	3:2, 2:2
Berührungspunkte Anzahl:	10
Reaktionszeit	6.5 ms
Sprache des Anzeigemenüs	Multilingual
Lebensdauer des Hintergrundlichts	50,000 Stunde(n)
Profi-Funktionen	CMND-Verwaltung, FailOver
Funktionen	3D MA Deinterlacing, Kapazitive Touch-Technologie
Ständer & Halterungen	
Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung	100 x 100 mm, 200 x 200 mm
VESA-Kompatibilität	Ja
Video-Funktionen	
Videoeingangsformate	1080/60i, 480/60p, 720/60p, 1080/50i, 720/50p, 576/50p, 1080/50p, 1080/60p, 480/60i, 576/50i, 1080/30i, 1080/25i, 480/30i, 576/25i
Digitale Video-Auflösung	1366 x 768, 1920 x 1200 (WUXGA), 1024 x 768 (XGA), 640 x 480 (VGA), 800 x 600 (SVGA), 1280 x 768 (WXGA), 1280 x 1024 (SXGA), 1600 x 1200 (UXGA), 720 x 400, 1360 x 768, 1920 x 1080, 1440 x 900, 1280 x 800, 3840 x 2160
Medien-Player	
Videoformate	MPEG-4, WMV, MKV, VOB, TS, M2TS, M4V, MPG, MPEG, MTS, MK3D, TTS
Audioformate	MP3, WMA, WAV, AAC, AIFF, LPCM, M4A, AIF, ASF, M3U, MP4
Bildformate	BMP, JPG, GIF, JPEG, PDF
Unterstützte Speicherarten	microSD
USB-Port	Ja
Konfiguration	ARM Cortex-A73 Dual-Core + ARM Cortex-A53 Dual-Core - 2 GB - 8 GB
Betriebssystem	Android OS 8.0
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	LAN
	Verbindungen
Anschlusstyp	2 x HDMI-Eingang DVI-I-Eingang USB 2.0 USB 2.0 Audio Line-Out Audio Line-In Fernsteuerung RS-232C-Eingang RS-232C-Ausgang Infrarot-Eingang Infrarot-Ausgang
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Reinigungstuch, USB dust cover, Logo-Aufkleber
Enthaltene Kabel	Kabel für IR-Sensor RS-232 Kabel - 3 m RS-232 Daisy-Chain-Kabel
Kennzeichnung	FCC Klasse A zertifiziert, BSMI, CB, PSB, RoHS, ETL, CU, IMDA
	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
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 80% (nicht kondensierend)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.