

Philips 10BDL5051T 25 cm 10" Diagonalklasse 25,6 10.1" sichtbar LCD- Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung interaktive Digital Signage Touchscreen Multitouch / Kamera Android 720p 1280 x 800 PoE



Artikelnummer 999897885

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Philips 10BDL5051T 25 cm 10" Diagonalklasse 25,6 10.1" sichtbar LCD-Display mit LED-Hintergrundbeleuchtung interaktive Digital Signage Touchscreen Multitouch / Kamera Android 720p 1280 x 800 PoE

Produktbeschreibung:

Philips 10BDL5051T 10 Multi Touch, XGA, Android 13, PCAP, POE, 16:10, 1000:1, 35 ms, 3,5-mm-Buchse, MicroSD, 1 x USB 2.0, USB-C, HDMI, RJ45, Querformat (24/7), Hochformat (24/7), Über das Netzwerk steuerbar: WLAN, BT 5.0, Ethernet, Integrierte Lautsprecher: 2 x 1,5 W, Projiziert kapazitiv, 10 gleichzeitige Berührungspunkte
Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

LCD-Flatpanel mit LED-Hintergrundbeleuchtung

Stromverbrauch (max.)

18 Watt

Leistungsaufnahme im Betrieb

4 Watt

Diagonale Klasse

25 cm (10")

Diagonale Größe

25,6 cm (10.1")

Kommerzielle Verwendung

Ja - interaktive Digital Signage

Kombiniert mit

Touchscreen (Multitouch) / Kamera

Plattform

Android

Betriebssystem

Android OS 13

TV-Tuner

Kein Tuner

TV-Tuner vorhanden
Nein
Sensoren
G-Sensor
PC-Schnittstelle
USB-C
Modi
Portraitmodus, Landschaftsmodus
Bildverbesserungen
Gering Hell, Erweiterte Farbsteuerung
Schutz
Schutz durch gehärtetes Glas
Abmessung
Ohne Fuß
Breite
26,2 cm
Tiefe
2,475 cm
Höhe
16,4 cm
Gewicht
0,8 kg
Bildschirm
Farbunterstützung
16.700.000 Farben
Auflösung
1280 x 800
Anzeigeformat
720p
Seitenverhältnis des Bildes
16:10
LCD Hintergrundlicht-Technologie
LED-Hintergrundbeleuchtung
Kontrastverhältnis
1000:1
Helligkeit
350 cd/m²
Blickwinkel
160 Grad
Betrachtungswinkel (vertikal)
160 Grad
Berührungspunkte Anzahl:
10
Reaktionszeit
35 ms
Sprache des Anzeigemenüs
Multilingual
Profi-Funktionen
Kompatibel mit PPDS Wave, Tastatursperre
Betriebsstunden/-tage
24 / 7
Funktionen
Schlitz für Sicherheitsschloss (Kabelschloss separat erhältlich), Smart Power
Ständer & Halterungen
Schnittstelle für Flachbildschirmbefestigung
75 x 75 mm
VESA-Kompatibilität
Ja

Medien-Player

Unterstützte Speicherkarten

microSD

USB-Port

Ja

Anzahl der USB-Anschlüsse

2

Konfiguration

Rockchip RK3568 - 2 GB DDR4 - 16 GB eMMC

Audiosystem

Lautsprechersystem

2 Lautsprecher

Ausgangsleistung/gesamt

3 Watt

Lautsprecher

2 x Lautsprecher - 1.5 Watt

Netzwerk & Internet-Multimedia

Konnektivität

Wi-Fi, LAN, Bluetooth, NFC

LAN-Protokoll

Ethernet

Wi-Fi-Protokoll

802.11a, 802.11ac, 802.11b, 802.11g, 802.11n

Bluetooth-Version

Bluetooth 5.0

Verbindungen

Anschlusstyp

HDMI-Ausgang

USB 2.0

USB

LAN

Verschiedenes

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Slot

Enthaltene Kabel

USB-Kabel

HDMI-Kabel

Kennzeichnung

CB, RoHS, FCC Klasse A zertifiziert, ETL

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Netzteil

PoE-Unterstützung (Power Over Ethernet)

Ja

Stromverbrauch im Standby-Modus

0.5 Watt

Funktionen

Intelligente Leistung, PoE+-Support

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 – 85% (nicht kondensierend)

Produkteigenschaften

Leistungsaufnahme im Betrieb	4 Watt
Stromversorgungsgerät - Typ	Netzteil
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbkategorie	Schwarz

Weitere Bilder

