

Elektronisches Türschild

Philips 10BDL5051T/00



Das elektronische Türschild eignet sich ideal für die Regalbeschriftung, Raumkennzeichnung oder als Wegweiser. Das gestochenscharfe Multitouch-Display lässt sich dank Power-over-Ethernet flexibel positionieren.

Eine integrierte LED-Anzeige signalisiert auf einen Blick, ob der Raum „frei“ oder „reserviert“ ist. Die Verwaltung des Contents erfolgt über das pascom Applikationsmodul CMS elekt. Türschilder.

Technische Daten

Bild/Anzeige

Bildschirmgröße diagonal	25,6 cm / 10,1"
Seitenverhältnis	16:10
Optimale Auflösung	1280 x 800 px
Helligkeit	350 cd/m ²
Display-Farben	16,7 Millionen
Kontrastverhältnis	1000:1
Reaktionszeit	35 ms
Betrachtungswinkel	160 Grad horizontal 160 Grad vertikal
Betriebssystem	Android 13

Konnektivität

Audio-Ausgang	3,5-mm-Buchse
Weitere Anschlüsse	MicroSD, 1x USB 2.0 USB-C
Video Output	HDMI
Externe Steuerung	RJ45

Komfort

Positionierung	Querformat (24/7) Hochformat (24/7)
Bildschirmschoner	Geringe Helligkeit
Tastatursteuerung	Ausgeblendet, sperrbar
Weiterer Komfort	G-Sensor, NFC, Kensington-Sicherung
Bildleistung	Erweiterte Farbsteuerung
Über Netzwerk steuerbar	WLAN, BT 5.0, Ethernet
Programmierbare Seiten-LED:	3 Seiten

Ton

Integrierte Lautsprecher: 2 x 1,5 W

Leistung

Netzstrom DC12V +/- 5 %, 2 A, IEEE 802.03at PoE+

Verbrauch (normal) 4 W

Verbrauch (max.) 18 W

Standby-Stromverbrauch <0,5 W

Abmessungen

BxHxT 262 x 164 x 24,75 mm

Produktgewicht 0,8 kg

Wandhalterung 75 x 75 mm

Rahmenbreite 22 (L/R), 14 (T/B)

Gerätegewicht (lb) 1,63 lb

Betriebsbedingungen

Höhenlage 0 bis 3.000 m

Temperaturbereich 0 ~ 40 °C in Betrieb

MTBF 50.000 Stunde(n)

Temperaturbereich -10 ~ 60 °C außer Betrieb (Betrieb) [RH]

Feuchtigkeitsbereich 30-80 % ohne Kondensation (Aufbewahrung) [RH]
10-80 % ohne Kondensation

Interner Player

CPU RK3568

Speicher 2 GB DDR4

Aufbewahrung 16 GB EMMC

WLAN 802.11 ac/a/b/g/n; 2,4/5 GHz

Mitgeliefertes Zubehör

Netzteil, Kurzanleitung, USB-A-auf-USB-C-Kabel

HDMI-Kabel

Behördliche Zulassung

CE, FCC, Class A, RoHS, CB, ETL

Interaktivität

Multitouch-Technologie Projiziert kapazitiv

Berührungs punkte 10 gleichzeitige

Berührungs punkte

Schutzglas 0,7 mm gehärtetes

Sicherheitsglas, Gehärtetes

Sicherheitsglas 7MOHS

Benötigte Lizenzen:

Art.-Nr. PIA-AM.ECM0

Lizenz für Modul Contentverwaltung

Art.-Nr. PIA-CD.AM.ECM0

Lizenz pro Gerät