

iiyama ProLite TW1023ASC Touchpanel-PC 10,1"/25,5cm 16:9 24/7 Android Schwarz

Artikelnummer 999897876

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

iiyama ProLite TW1023ASC Touchpanel-PC 10,1"/25,5cm 16:9 24/7 Android Schwarz

Produktbeschreibung:

Ausrichtung:Landscape (Querformat),Farbe:Schwarz,Herstellergarantie:3 Jahre,Kategorie:Digital Signage,Montagemöglichkeiten:Wand,WiFi:Ja,Lieferung inklusive Standfuß:Nein,Bundle:Nein,Wandhalterung inklusive:Nein,max.

Betriebstemperatur:+40°C,Daisy Chain:Nein,Einschub-PC möglich:Nein,Laufzeitfreigabe:24/7,min.

Betriebstemperatur:0°C,HDBaseT:Nein,Doppelseitiges Display:Nein,Videowallfunktion:Nein,Airplay möglich:Nein,3D:Nein,HDR:Nein,Ausrichtung:Portrait (Hochformat),Einsatzbereiche:Hotelgewerbe,Einsatzbereiche:Business,Einsatzbereiche:Einzelhandel,Einsatzbereiche:Kultur,Einsatzbereiche:Einrichtungen,Montagemöglichkeiten:Face-Up,Format:16:10,Lautsprecher integriert:2,Bluetooth:Ja,Mirroring (Windows /

Android):Nein,Montagemöglichkeiten:Tisch,Panel:IPS,Interaktiv:Ja,Kategorie:Touch Display,Mediaplayer:Nein,Fernbedienung inklusive:Nein,Polarisationsfilter:Nein,Auflösung in Pixel:1280 x 800,Touchpunkte:10,Bildschirmgröße in Zoll:10,Kontrast:1000:1,Speicherplatz integriert:32

GB,Montagemöglichkeiten:Standfuß,IP-Zertifizierung:Nein,Betriebssystem integriert:Android 13,Belastbarkeit Glas:6H,Helligkeit:387

cd/m?,Kamera:Ja,Blickwinkel:160° / 160°,Bildschirmdiagonale:25,5 cm,VESA Norm:75x75,Leistung je Lautsprecher:1,5 Watt,Zulässige Luftfeuchtigkeit

im Betrieb:20 - 80% (nicht kondensierend),Reaktionszeit:25 ms,Open Frame:Nein,Eingänge:1 x SD Slot,Herstellergarantie:Vor-Ort-Service,Eingänge:1 x RJ45 (PoE),Mediaplayer integriert:Ja,Ausgänge:1x mini HDMI Technische Details:

Allgemein

Display-Typ

LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix

Diagonalabmessung

25,5 cm (10.1")

Betriebssystem

Android 13
Konfiguration
Quad-core Rockchip RK3568 + Quad-core Cortex-A55 2 GHz, 4 GB DDR4, 32 GB eMMC Flash
Integrierte Peripheriegeräte
802.11a/b/g/n/ac Netzwerkadapter, Bluetooth 5.2 Adapter, Mikrofon, SD-Kartenleser
Bildschirmtyp
IPS
Seitenverhältnis
16:10
Native Auflösung
WXGA 1280 x 800 bei 60 Hz
Pixelpitch
0.1692 mm
Helligkeit
450 cd/m²
Helligkeit mit Touchscreen
387 cd/m²
Kontrast
1000:1
Farbunterstützung
16,7 Millionen Farben (8-Bit)
Reaktionszeit
25 ms (Gray-to-Gray)
Horizontaler Betrachtungswinkel
+80 / -80
Vertikaler Betrachtungswinkel
+80 / -80
Bildschirmbeschichtung
6H Hard Coating
Hintergrundbeleuchtungs-Technologie
LED-Hintergrundbeleuchtung
Besonderheiten
Kantenglas, Projected Capacitive Touch (P-CAP)-Technologie, Querformat, Hochformat, Face-up-Modus, flimmerfreie Technologie, Beschichtung gegen Fingerabdrücke, Kiosk-Modus, 24/7 Betriebsmodus, OSD-Tastensperre, 1.25 mm Glasstärke
Farbe
Schwarze Blende mit mattem Finish
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)
25,5 cm x 3,05 cm x 17,2 cm
Gewicht
800 g
Integrierte Webcam
Sensorauflösung
5 Megapixel
Audio
Typ
Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal
1.5 Watt
Eingang
Typ
Touchscreen - Touchscreen
Movement Detection Technologie
Projiziert kapazitiv
Konnektivität
Schnittstellen
Mini HDMI
USB 3.2 Gen 1
2 x USB 2.0

Micro-USB (USB On-The-Go (OTG))
 Audio Line-In
 Netzwerk (RJ-45)
 Mikrofon
 Mechanisch
 VESA-Halterung
 75 x 75 mm
 Verschiedenes
 Leistungsmerkmale
 Kabelabdeckung, Unterstützung für VESA-Schnittstelle, 86 % Lichtdurchlässigkeit
 Kennzeichnung
 EAC, RoHS, ERP, WEEE, REACH, UKCA, REACH SvHC
 Stromversorgung
 Stromverbrauch (typisch)
 18 Watt
 Stromverbrauch im Standby-Modus
 0,5 Watt
 Abmessungen & Gewicht (Transport)
 Transportbreite
 39,8 cm
 Transporttiefe
 6,8 cm
 Transporthöhe
 22,3 cm
 Transportgewicht
 1,36 kg

Produkteigenschaften

Schnittstellendetails - Schnittstellen	Audio Line-In, 2 x USB 2.0, Netzwerk (RJ-45), Micro-USB (USB On-The-Go (OTG)), USB 3.2 Gen 1, Mikrofon, Mini HDMI
Größe diagonal (metrisch)	25,5 cm
Display - Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor
Display - Formfaktor	Feststehend
Audioausgang - Typ	Lautsprecher
Display - Native Auflösung	1280 x 800
Farbe	Schwarzer Rahmen mit matter Oberfläche
TFT-Technologie	IPS
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Reaktionszeit	25 ms
Eingabegerät - Typ	Touchscreen
Stromverbrauch im Standby-Modus	0,5 Watt
Farbkategorie	Schwarz
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Display - Schnittstelle	HDMI
Display - Diagonale	10,1 Zoll
Display - Technologie	TFT-Aktivmatrix
Eingangssignal	HDMI

Weitere Bilder

