

Samsung KM24C-C - Kiosk - Celeron - Flash 256 GB - Win 10 IoT Enterprise (mit Win 10 IoT Lizenz)

Monitor: LED 61 cm (24") 1920 x 1080 (Full HD) @ 75 Hz
Touchscreen

Gruppe	TFTs
Hersteller	Samsung
Hersteller Art. Nr.	LH24KMCCBGXEN
EAN/UPC	8806095038667



Beschreibung

Samsung Kiosk mit Windows OS, ein kompakter, auffälliger Kiosk, der zuverlässige Leistung an jedem Geschäftsstandort bietet. Mit integriertem Windows 10 IoT Enterprise OS unterstützt er eine verbesserte Kompatibilität mit verschiedenen Geräten und Diensten von Drittanbietern, um Geschäftsabläufe zu integrieren.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Samsung KM24C-C - Kiosk - Celeron - Flash 256 GB - LED 61 cm (24")
Typ	Kiosk - Kiosk
Prozessor	Intel Celeron
Festplatte	Flash 256 GB
Optischer Speicher	Kein optisches Laufwerk
Monitor	61 cm (24") - LED - 1920 x 1080 (Full HD) @ 75 Hz - 16:9 - Touchscreen
Bereitgestelltes Betriebssystem	Windows 10 IoT Enterprise + Windows 10 IoT Enterprise Lizenz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	54.79 cm x 4.88 cm x 33.44 cm
Gewicht	4.3 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Typ	Kiosk
Formfaktor des Produktes	Kiosk

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Celeron
-----	---------------

Festplattenlaufwerk

Typ	Flash
Kapazität	256 GB

Optischer Speicher

Typ Kein optisches Laufwerk

Monitor

Monitortyp LED

Touchscreen Ja

Diagonalabmessung 61 cm (24")

Native Auflösung 1920 x 1080 (Full HD)

Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung 75 Hz

Breitbild-Bildschirm Ja

Seitenverhältnis des Bildes 16:9

Horizontaler Betrachtungswinkel 178

Vertikaler Betrachtungswinkel 178

Farbraum 72%

Pixelpitch 0.2745 mm

Reaktionszeit 14 ms

Helligkeit 250 cd/m²

Kontrastverhältnis 1000:1

Monitormerkmale Mega Dynamic Contrast Ratio, Advanced Super Dimension Switch (ADS), 25 % Trübung

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen 1 x USB

Verschiedenes

Kennzeichnung FCC Klasse A zertifiziert, VCCI, C-Tick, BSMI, GOST, SASO, EN55024, UL 60950, CB, CCC, EMC, PSB, IRAM, UL 60950-1, IEC 60950-1, K60950-1, EAC, NOM-001-SCFI-1993 IRAM, CNS13438:2006, RCM, GB 17625.1-2012, NOM-001-SCFI-1993, GB 4943.1-2011, KN32, KN35, KCC/EK, AS/NZS CISPR32:2015 Class A, EN 55035, VCCI-CISPR 32:2016, AS/NZS CISPR 32:2015, EN 55035:2017, CISPR 32:2016, GB/T9254-2008, CNS 13438 ITE EMI, ROCT CISPR 24-2013, ROCT CISPR 22:2005, CNS 15663, CNS 14336-1 ITE, NOM-019-SCFI-1998 KC, EN55032:2012, CNS14336-1, IEC 60950-1 / EN 60950-1CCC

Stromversorgung

Leistungsaufnahme im Betrieb 88 Watt

Energiverbrauch Sleep 0.5 Watt

Betriebssystem / Software

Bereitgestelltes Betriebssystem Windows 10 IoT Enterprise + Windows 10 IoT Enterprise Lizenz

Abmessungen und Gewicht

Breite 54.79 cm

Tiefe 4.88 cm

Höhe 33.44 cm

Gewicht 4.3 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite 62 cm

Transporttiefe 12.2 cm

Transporthöhe 41.9 cm

Transportgewicht 5.7 kg

Umgebungsbedingungen

Min
Betriebstemperatur 0 °C

Max.
Betriebstemperatur 40 °C

Zulässige
Luftfeuchtigkeit im
Betrieb 10 - 80% (nicht kondensierend)

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