

Skjerm-diagonal	94 cm (37")
Skjerm type	LED
Skjermopløsning	1920 x 540 piksler
Lysstyrke for skjerm	700 cd/m ²
HD-type	Full HD
Pekeskjerm	
Oppdateringsresponstid	8 ms
Kontrastforhold	4000:1
Kontrastforhold (dynamisk)	1000000:1
Synsvinkel, horisontal	178°
Synsvinkel, vertikal	178°
Display antall farger	16.78 million farger
Bitdybde	8 bit
Aktivt skjermområde (B x H)	254 x 900 mm
Diagonal skjermstørrelse	94 cm
LED-type	DLED
Maksimal oppdateringshastighet	74,25 Hz
Naturlig sideforhold	32:9
LED backlighting type	Direct-LED
Audio	
Innebygde høyttalere	
Antall innebygde høyttalere	2
RMS-rangert strøm/utgangseffekt	8 W
Design	
Produktfarge	Svart
VESA montering	
Monteringsgrensesnitt	100 x 100 mm
Støttede plasseringer/plasseringer som kan benyttes	Innendørs
Bezel bredde (bunn)	1,5 cm
Bezel bredde (side)	8 mm
Bezel bredde (topp)	1,5 cm
Orientering	Horisontal/vertikal
ISV-sertifiseringer	EMC CB S-Mark CE

Ytelse

Formål	Universell
Wi-Fi	
Panel liv	50000 timer
Driftstimer (timer / dager)	24/7
Auto signal deteksjon	
Tilkoblingsevne	
Ethernet/bredbåndsforbindelse	
Antall HDMI-porter	2
HDMI-versjon	2.0
DVI-port	
Inngangsporter for VGA (D-Sub)	1
HDMI in	1
Komponentvideo (YPbPr/YCbCr) inn	1
Antall HDMI-utganger	1
Lydutgang (venstre/høyre)	1
Antall ethernets-/bredbåndstilkoblinger (RJ-45)	1
RS-232-tilkobling	
USB port	
USB-versjon	2.0/3.0 (3.1 Gen 1)
Antall USB-porter	2
DisplayPorts antall	2
PC-lydinngang	
DisplayPorts inn	1
DisplayPorts ut	1
Fjernbetjening (IR) inngang	1
Energihåndtering	
Strømforbruk	120 W
Strømforbruk, aktiv modus	120 W
AC inngangsspenning	110 - 240 V
Strømforbruk (hvilemodus)	0,5 W
Strømforbruk, av	0,5 W
Miljømessige forhold	
Driftstemperaturområde	0 - 40 °C
Luftfuktighetsområde ved drift	10 - 90%
Data system	

Datasystem

Datasystemtype

System on Chip (SoC)

Vekt og dimensjoner

Bredde

920 mm

Dybde

71 mm

Høyde

286 mm
