

สเปกทั้งหมด

อุปกรณ์เสริม

พื้นฐาน

Power Cord 3M*1, USB Cable (Type A-Type B) 5M*1, HDMI Cable 3M*1, Writing Pen*2pcs, User Manual, QSG, Carton Box, Remote Controller(include battery 2ea), Wifi module

ตัวเลือก

Wall Mount(WM-L000S), Floor Stand(ST-000F, ST-860F)

ภาษา

OSD

English, Denmark, Finnish, German, Korean, Norwegian, Polski, Portugues(Europe), Portugues(Brazil), Romanian, Spanish, Swedish, Hungarian, Thai

ข้อมูลจำเพาะทางกลไก

สีขอบจอ

Black

ความกว้างของขอบจอ

T/R/L/B : 15/15/15/44mm

ขนาดกล่องบรรจุ (กว้าง x สูง x ลึก)

2110 x 1283 x 225mm

ที่จับ

YES

ขนาดมอนิเตอร์ (กว้าง x สูง x ลึก)

1957 x 1160 x 100mm

น้ำหนักบรรจุภัณฑ์

75.9Kg

อินเทอร์เฟซติดตั้งมาตรฐาน VESA

800 x 600 mm

น้ำหนัก (ส่วนหัว)

58.6Kg

ไฟฟ้า

แหล่งจ่ายไฟ

AC 100-240V~, 50/60Hz

ประเภทพลังงาน

Built-in Power

เสียง

ลำโพง (ในตัว)

YES (15W x 2)

การรับรอง

EMC
FCC Class "A" / CE

ERP / Energy Star
YES / YES

ความปลอดภัย
CB / NRTL

สภาวะแวดล้อม

ความชื้นในการทำงาน
10 % to 90 %

อุณหภูมิในการทำงาน
0 °C to 40 °C

ความเข้ากันได้ของ OPS

OPS Power ในตัว
YES

ใช้งานร่วมกับ OPS Type
YES (Slot)

คุณสมบัติเฉพาะ - ระบบสัมผัส

ความแม่นยำ (ทั่วไป)
±1mm

ขนาดวัตถุที่ใช้ได้สำหรับการสัมผัส
Ø2 mm ↑

อินเทอร์เฟซ
USB2.0

จุด Multi Touch
Max. 40 Points(Windows), Max. 32
Points(Android)

การสนับสนุนระบบปฏิบัติการ
Windows 7/8/10/Linux/Mac/Android
(Linux/Mac Support one point touch)

ความหนาของกระจกนิรภัย
3mm (Anti-Glare)

การส่งผ่านของกระจกนิรภัย
0.88

เวลาตอบสนอง (แอป 'Paint' บนพีซี Windows 10)
5ms ↓

การใช้พลังงาน

BTU (หน่วยความร้อนระบบอังกฤษ)
1314 BTU/Hr(Typ.), 1979 BTU/Hr(Max.)

DPM
0.5W

สูงสุด
580W

ปิดเครื่อง
0.5W

เดิม
385W

แผง

อัตราส่วนกว้าง-ยาว

16:9

ความสว่าง

390nit (Typ., without Glass)

ช่วงสี

NTSC 68%

ไดนามิก CR

5,000:1

ความละเอียดเต็ม

3840 x 2160 (UHD)

เทคโนโลยีแผง

IPS

อัตราการรีเฟรช

60Hz

ขนาดหน้าจอ (นิ้ว)

86

มุมการมอง (H x V)

178° x 178°

ประเภทแบ็กไลท์

Direct

ความลึกสี (จำนวนสี)

1.07 Billion colors

อัตราส่วนคอนทราสต์

1,200:1

อายุการใช้งาน

50,000Hrs (L30)

ชั่วโมงการทำงาน (ชั่วโมง/วัน)

16/7

แนวตั้ง / แนวนอน

NO / YES

เวลาตอบสนอง

8ms (G to G)

การดูแลพื้นผิว (ความขุ่นมัว)

Haze 28%

การเชื่อมต่อ

เสียงเข้า

YES

DP เข้า

NO

DVI-D เข้า

NO

HDMI เข้า

YES (3ea)

HDMI ออก

YES

RGB เข้า

YES

RJ45(LAN) ออก

YES

RS232C ออก

NO

USB เข้า

เสียงออก

YES

DP ออก

NO

ลำโพงภายนอก ออก

NO

HDMI เข้า (เวอร์ชัน HDCP)

2.2

IR เข้า

NO

RJ45(LAN) เข้า

YES (1ea)

RS232C เข้า

YES

Touch USB

USB2.0 Type B (2ea)

USB3.0 Type A (4ea), USB2.0 Type A (1ea),
USB Type C (1ea)

คุณสมบัติเฉพาะ - สร้างบอร์ด

Bluetooth

Bluetooth 5.0

GPU

Mail G52 Multicore 2

หน่วยความจำ(RAM)

4GB

ที่เก็บข้อมูล

32GB

CPU

Quad core A55

LAN

Gigabit LAN

เวอร์ชัน OS (Android)

Android 11

Wi-Fi

802.11a/b/g/n/ac/ax (WiFi 6)

ความเข้ากันได้กับซอฟต์แวร์

Connected Care

YES

คุณสมบัติพิเศษ

การเคลือบคงแบบ (พาวเวอร์บอร์ด)

YES

คุณสมบัติ - ฮาร์ดแวร์

เซ็นเซอร์ความสว่างอัตโนมัติ

YES

การควบคุมปุ่มภายในเครื่อง

NO

เซ็นเซอร์อุณหภูมิ

NO

หน่วยความจำภายใน (eMMC)

32GB

ไฟแสดงสถานะ

YES

Wi-Fi/BT (ในตัว)

YES

คุณสมบัติ - ซอฟต์แวร์

ภาพโลโก้ขณะบูต

YES

HDMI-CEC

NO

PBP

Crestron Connected

NO

พร้อมสำหรับเครือข่าย

NO

PIP

YES (2PBP)

โหมด PM

NO

การตั้งค่าการโคลนข้อมูล

NO

Wake on LAN

YES

YES

Screen Share

YES

ประหยัดพลังงานอัจฉริยะ

YES