

Datenblatt gs86i

...touch the future!



DISPLAY

Helligkeit (min): 410 cd/qm Kontrast: 4000:1 Reaktionszeit (min): 6 ms Anzahl Farbe: 1,07 Mrd. (10 bit) Frequenz: 120 Hz (native) Betrachtungswinkel: 178°/178° Lebensdauer: > 50.000 h

Auflösung: 3840 x 2160 UHD

Bildschirm Typ: TFT LED, Backlight

TOUCH SYSTEM

Sensortyp: Infrarot System (32 Punkte)
Reaktionszeit: <5 ms
Reaktionsbereich: > Φ 2,5 mm
Ausgangskoordinaten: IR 32768 × 32768
Kommunikationsmodus:
Full-Speed USB (Driver Free)
Auto Power Control Technologie: Ja
Lebensdauer: > 80.000 h
Oberfläche: 4 mm entspiegeltes

ANSCHLÜSSE

AV & YPbPr Audio in: 1

AV in: 1; YPbPr in: 1
VGA in (15 pin D-Sub): 1
PC-Audio in: 1 / TV in: 1 / TV out: 1
HDMI in: 5 (4k/2k) / out: 1
RS232 in: 1 / out: 1
Koaxial/Toslink SPDIF out: 1
Analog-Audio out: 1 / AV out: 1
Lautsprecher: 15 W x 2

Touch USB: 4 / Touch USB: 1 Front

LAN: 1 / WLAN: 1

Media USB 2.0: 2 / USB 3.0: 2 / Front: 1 230 V Power-out (C14 Female)

LEISTUNG

Stromversorgung: 100 V – 240 V AC 50/60 HZ

Gesamt Stromverbrauch: < 217 W Standby Stromverbrauch: < 0.2 W

ANDROID SYSTEM

Android 5

RAM: 2 GB; ROM: 4 GB + 16 GB Wireless Mirroring von Smart-Devices

UMGEBUNG

Betriebstemperatur: 0° C-40° C Luftfeuchtigkeit: 10%-60% RH Lagertemperatur: 10° C-60° C Lagerfeuchtigkeit: 20%-80% RH

ABMESSUNGEN

LxHxT: 1991 x 1204 x 115 mm Abmessungen Paket, LxHxT: 2150 x 1335 x 280 mm

VESA-Wandhalterung: 700 x 400 mm

Gewicht: 80 kg Gewicht Paket: 103 kg

ZUBEHÖR

Stromkabel, Bedienungsanleitung, Stift, Fernbedienung, Batterien, USB Kabel, Microfasertuch

Änderungen und technische Weiterentwicklung vorbehalten!

GSComputertechnik

Sicherheits-Glas, 7 Mohs, matt

Auf dem Untergut 17 31832 Springe Telefon: 05044 - 98202 E-Mail: ino@gscomputer.de