



## Datenblatt gs98i

...touch the future!



### Spezifikationen

#### DISPLAY

Bildschirm Typ: LED Backlight  
Auflösung: 3840 x 2160  
Helligkeit (min): 500 cd/qm  
Kontrast: 4000:1  
Reaktionszeit (min): 5 ms  
Anzahl Farbe: 1.06B (10-bit)  
Frequenz: 30Hz (native)  
Betrachtungswinkel: 178/178  
Lebensdauer: > 30.000 h

#### TOUCH SYSTEM

Sensortyp: Infrarot System (10 Punkte);  
Reaktionszeit: < 5 ms  
Reaktionsbereich: >  $\Phi$  2,5 mm  
Ausgangskoordinaten: IR 4096 x 4096  
Kommunikationsmodus:  
Full-Speed USB (Driver Free)  
Auto Power Control Technologie: Ja  
Lebensdauer: > 80.000 h  
Oberfläche: 4 mm entspiegeltes  
Sicherheits-Glas, 7 Mohs, matt

#### ANSCHLÜSSE

AV & YPbPr Audio in: 1;  
AV in: 1; YPbPr in: 1;  
VGA in (15pin 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: 10W x 2  
LAN: 1 / WLAN: 1  
Touch-USB: 4 / 1 Front

#### LEISTUNG

Stromversorgung: 100V-240V AC  
50/60 HZ  
Gesamt Stromverbrauch: < 540 W  
Standby Stromverbrauch: < 0.5 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: 20 %-80 % RH  
Lagertemperatur: -10° C-+60° C  
Lagerfeuchtigkeit: 10 %-60 % RH

#### ABMESSUNGEN

LxHxT: 2245,4 x 1321,6 x 114,5 mm  
Abmessungen Paket, LxHxT:  
2525 x 1870 x 435 mm  
VESA-Wandhalterung:  
800 x 700 mm (300/400)  
Gewicht: 162 kg; Gewicht Paket: 214 kg

#### ZUBEHÖR

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

Änderungen und technische  
Weiterentwicklung vorbehalten!