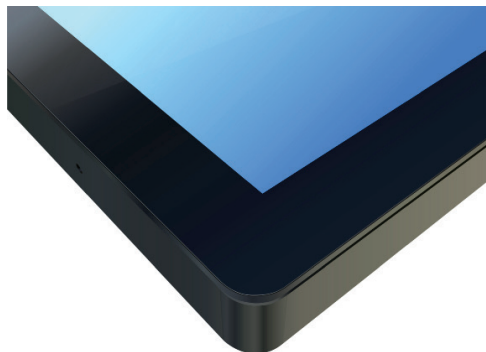


imagine 65T – UHD 60 Hz PCAP

65“ Touchdisplay mit UHD-Auflösung (mit vollen 60 Hz) und planer Oberfläche



Der neue 65“ Touchdisplay ist ein professionelles Display mit integriertem Touch der neusten Generation.

Dank seiner planen Beschaffenheit eignet es sich vorzüglich für die nahtlose Integration in vielen Oberflächen. Somit ist es perfekt für jegliche Anwendungen im Präsentationsbereich oder im Bereich der Informationssysteme.

KEY FEATURES

- UHD-Auflösung (Quad-Full-HD)
- Volle 60 Hz Framerate
- 10-Punkt-PCAP-Touch
- Randloses Design
- Plan integrierbar
- Auch für liegenden Einbau
- Echtes 4:4:4 Chroma Subsampling
- Sehr gutes Preis/Leistungs-Verhältnis

SYSTEMEIGENSCHAFTEN

Display

Bildschirmdiagonale	65“
Aktive Bildschirmfläche	163,9 cm
Backlight-Technologie	LED
Max. Bildauflösung	3.840 Pixel x 2.160 Pixel
Farbtiefe	10 Bit
Einblickwinkel	178°/178°
Displayreaktionszeit	5 ms
Kontrastverhältnis	1.400:1 (typ.)
Helligkeit (mit Touch)	540 cd/m ² (typ.)
Helligkeit (mit Touch)	420 cd/m ² (typ.)
Pixel-Pitch	0,372 mm
Oberfläche	2 H, AG

Touch-System

Touch-Punkte	10
Touch-Technologie	Projiziert-kapazitiv (PCAP)
Aktivierung	Finger, Touchstift
Kalibrierung	Nicht erforderlich
Software	Windows Plug&Play Touch

Anschlüsse

Signal-Eingänge	8 x HDMI 1.3a (UHD1 (4x HDMI); UHD2 (4xHDMI))
Bedienung, Konfiguration	1 x RS232, 1x LAN, 2 x USB, 1x IR, 1x IR (3,5 mm)

Energieversorgung

Leistung und Spannung	210 W (typ.); 90 – 264 V über Kaltgerätestecker
-----------------------	---

Umwelteigenschaften

Einsatzbedingungen	18/7; Quer- und Hochformat, Pivot- und Tischfunktion
Betriebstemperatur	0 – 40 °C
Luftfeuchtigkeit	10 – 90 % r. F.

Abmessungen

Länge x Höhe x Tiefe	153,1cm x 90,6 cm x 9,0 cm
Gewicht	69 kg
Halterung	600 mm x 400 mm M8 (VESA), 4 x 3 M6 seitlich