



# i3TOUCH PREMIUM 55"

## P5510 4K

### C-Sense | Professioneel ontwerp | Eenvoudig whiteboarden

De nieuwe i3TOUCH Premium "10"-serie met C-Sense technologie staat voor de nieuwe generatie displays. C-Sense biedt capacatieve registratietechniek, het display reageert zeer snel doordat het niet van druk afhankelijk is. Het design is vernieuwd en heeft een zakelijke uitstraling voor naadloze integratie in vergaderruimten. De serie is uitgerust met een verbeterd audiosysteem en OPS-sleuf voor universele OPS pc-integratie. i3NOTES wordt automatisch geïntegreerd en bevat onmisbare whiteboard-tools om aantekeningen te maken en ideeën met digitale inkt te tekenen.

#### INTERACTIEF

- Zeer accurate en snelle C-Sense touch-technologie
- Veelvoud aan mogelijkheden met max. 40 aanraakpunten (afh. van PC en BS)

#### INSPIREREND

- Slanke vormgeving passend bij moderne vergaderruimten
- Plug & Play vanaf Windows 7
- BS gebarenherkenning
- Milieuvriendelijk led-display, laag energieverbruik en energiebesparing

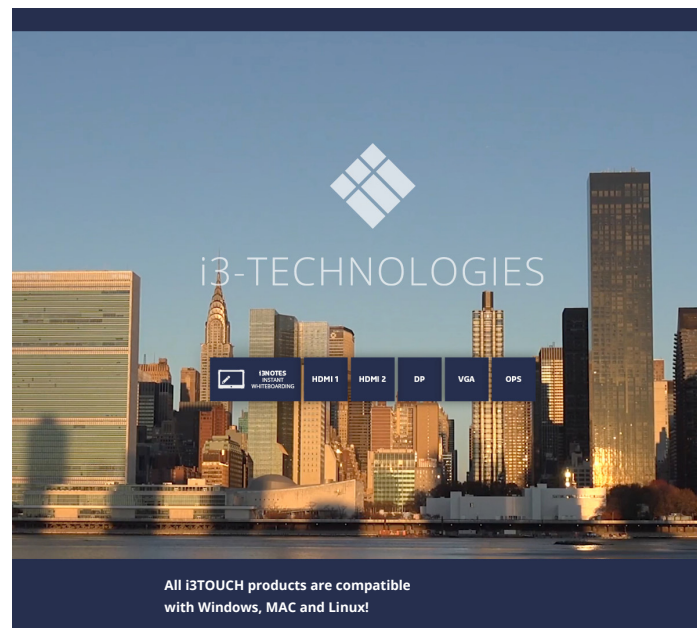
#### INTEGRATIE

- i3NOTES voor eenvoudig whiteboarden
- VESA 100x100 mm voor gemakkelijke montage van de i3COMPUTER
- Geen gedoe met kabels in combinatie met een optionele OPS-computer
- Perfect beeld dankzij het geharde, antireflecterende glas
- Professioneel display voor 24/7 gebruik
- Compleet assortiment i3TOUCH displays
- Garantie 2 jaar



#### CAPACITIEVE TOUCH-TECHNOLOGIE

Het capacatieve aanraakscherm gebruikt evenals dat van smartphones en tablets de elektrische eigenschappen van het menselijk lichaam. Het menselijk lichaam is geleidend, wat betekent dat er elektriciteit doorheen kan stromen. Wanneer u een capacitief scherm dus met uw vingertop (dat u kunt beschouwen als een elektrische geleider) aanraakt, veroorzaakt u een verandering in het elektrische veld van het scherm. Zelfs de lichtste aanraking met een vinger wordt geregistreerd. C-Sense is verreweg de meest accurate en precieze touch-technologie, met een ongeëvenaarde gebruikservaring als resultaat.

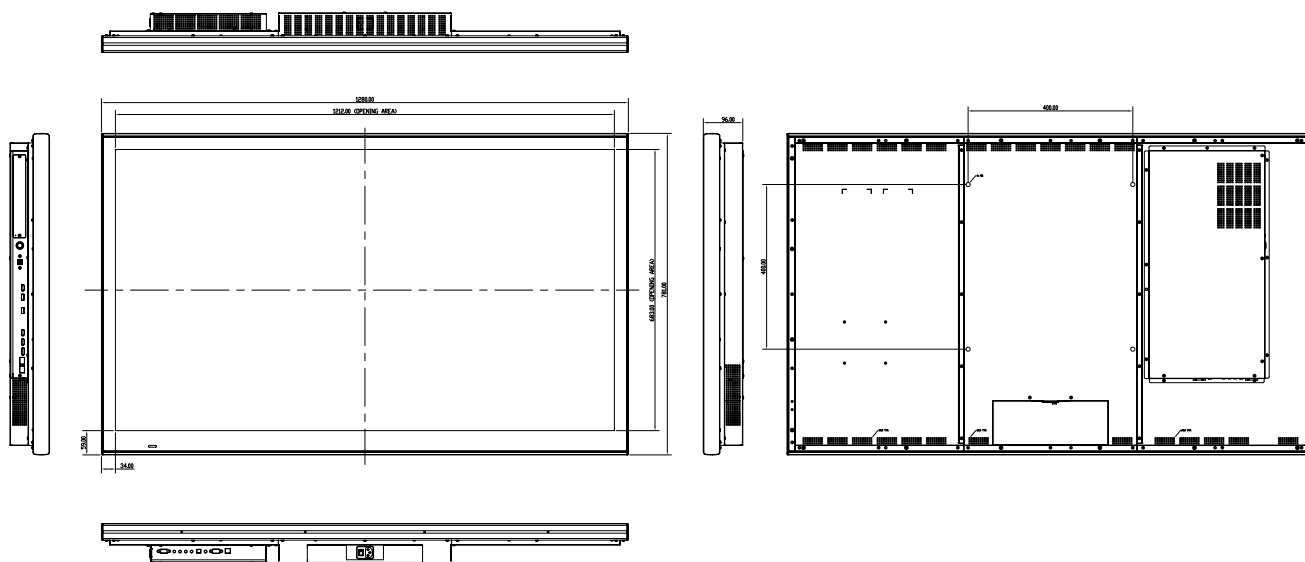


i3-TECHNOLOGIES

<b>Modelnaam</b>	<b>i3TOUCH P5510 4K</b>	
<b>Lcd-paneel</b>	Schermaformaat (diag.)	55" (139,7 cm)
	Resolutie	3840 x 2160
	Hoogte-breedteverhouding	16:9
	Helderheid	500 cd/m2
	Contrastverhouding	1100:1
	Kijkhoek (H/V)	178°/178°
	Reactietijd (G tot G)	8 ms
	Achtergrondverlichting	Led
	Levensduur achtergrondverlichting	50.000 uur
	Touch-technologie	PCAP
<b>Touch-systeem</b>	Ondersteunde besturings-systemen en aanraak-punten	Win 10/8/7: 40 ptn, Win XP: 1 pt, Android 2.3-4.5: 10 ptn
	Scanfrequentie	100 Hz
	Reactietijd	≥20 ms
	Nauwkeurigheid	±2 mm
	Vingerscheiding	15 mm
	Passieve stylusondersteuning	≥ 6 mm
	Palmafwijzing	30 × 50 mm
	Interface	Standaard hoge-snelheid USB
	Gehard glas	Antireflectie 2,8 mm

<b>Aansluiting (ingang)</b>	Video (analoog)	VGA x1, CVBS x1, YPbPr x1
	Video (digitaal)	HDMI 2.0 x2, DP 1.2 x1
	Audio	Lijn in (3,5 mm) x1
	Touch	USB 2.0 B-type x2
	Media	USB 3.0 A-type x2
	LAN	RJ45 in x1, RJ45 uit x1
	Schermmregeling	RS232C (in/uit) x1
	OPS-computersleuf	Voorbereid
<b>Aansluiting (uitgang)</b>	Video (analoog)	CVBS x1
	Video (digitaal)	HDMI 2.0 x1
	SPDIF	Optisch x1
<b>Geluid</b>	Audio	Lijn uit (3,5 mm) x1
	Ingebouwde luidsprekers	10 W-15 W x2 (typ.-max.)
<b>Voeding</b>	Ingangsspanning	AC 100-240V 50/60 Hz
	Stroomverbruik (typisch)	≤120 W
	Stroomverbruik (standby)	≤1 W
<b>Omgevingseisen</b>	Temperatuur, gebruik	0-50 °C
	Luchtvochtigheid, gebruik	10-90% RH
<b>Fysieke spec. (Product)</b>	Afmetingen (BxHxD)	1280x781x96 mm
	Netto gewicht	41 kg
	Luchtspleet	≤1,5 mm
	VESA	400×400 mm
	Systeemversie	Android 5.0
<b>Android</b>	Kernel	3.10.40
	CPU	ARM Cortex A53 Quad Core 1,4 GHz
	GPU	Quad Core
	RAM	1,5 GB DDR3
	ROM	8 GB
	<b>Accessoires</b>	Wandbevestiging

#### TECHNISCHE TEKENING



#### ERKENDE DISTRIBUTEUR