

PN-CD701 - Next generation 4K interactive display

# Windows collaboration display

Det er på tide å ha smartere møter der du bare går inn, kobler deg opp og jobber sammen.



- Certified for Skype for Business and is supported by Microsoft Teams
- Seamless operation and conferencing with Microsoft Office 365
- Brilliant eye-catching 4K image content with direct optical bonding
- Smart building management using the data from the IoT sensor hub and the optional services
- In-built sensors that can connect to the Microsoft Azure Digital Twins IoT platform, and other commercially available cloud and subscription services
- Integrated microphone, speakers and high-quality camera
- Fast 'Plug and play' with single 8m USB-C connector
- Elegant edge to edge highly responsive PCAP 10-point touch
- Easy device screen sharing with in-built Wireless Casting and the Touch Back control

# Spesifikasjoner

## DATA FOR DISPLAYMODUL

Panelteknologi	UV <sup>2</sup> A LCD
Egen oppløsning (Pixeler)	3840 x 2160
Diagonal størrelse (tommer / cm)	70 / 176.6
Sideforhold	16:9
Bakgrunnslysteknologi	W-LED, edge lit
Lysstyrke (cd/m <sup>2</sup> )	350
Kontrastforhold	4000:1
Displayfarger	1.06B
Reaksjonstid (grått til grått gjsn.) ms	6
Visningsvinkel (H/V) 0 CR >10	176 x 176

## UNIFIED COMMUNICATIONS

Output Connector	USB 3.0 Type B (Female)
Camera Resolution	4K sensor with Full-HD @ 30 fps
Camera Field of View (degrees)	120
Microphone	Array microphone x 2
Sound Collecting Distance (m)	4-6

## SPESIFIKASJONER FOR BERØRINGSRENSESNIFF

Teknologi	Projected Capacitive (P-CAP)
Antall berøringspunkter	10
Belegg / filter	AR
Kompatibilitet for operativsystem	Windows 10, Mac OSX

## VEKT OG MÅL

Rammestørrelse (V/H) mm	41 / 41
Rammestørrelse (Ø/N) mm	53 / 53
Produktdimensjoner (B/H/D) mm	1623 x 976.4 x 90
Produktvekt uten stand (Kg)	65

## KONNEKTIVITET (AUDIO/VIDEO) INNGANG

HDMI	1
Audio 3,5 mm jack	1
Annen	2x USB-C

## KONNEKTIVITET (KONTROLL/SERIELL DATA)

LAN-port	1
USB	2

## NØKKELSPESIFIKASJONER

24/7 Driftsertifisert	•
Innebygde høyttalere (W)	12 + 12

## IOT SENSOR ARRAY

Output Connector	USB 2.0 Type A
AI Camera Resolution	1920 x 1080 @30 fps
AI Camera Colour Space	YUY2, MJPG
AI Camera Field of View (degrees)	74.8
Motion Sensor Type	Microwave
Motion Detection Area	140
Light Sensor LUX Ranges	(128 / 256 / 512 / 1024 / 2048)
Light Sensor Processing	50 / 60Hz flicker noise and IR rejection

Air Quality Sensor Gas Types	eCO <sub>2</sub> , TVOC
Temperature Sensor Range (degrees)	-40°C to +100°C
Relative Humidity Sensor Range (%)	0% - 100%

## STRØMFORSYNING OG DRIFTSMILJØ

Driftsspenning (ACV) / frekvens (Hz)	100-240 / 50-60
Strømforbruk (W) (Drift MAX)	370
Strømforbruk (W) (Standby)	0.5
Driftstemperatur (oC)	5-35
Luftfuktighet (%)	20-80
Varmestråling (BTU/h) MAX	801

## INSTALLASJON

Liggende	•
Montering (VESA/Antall punkter / stigning mm)	4 / 400mm x 400mm

## KONNEKTIVITET (AUDIO/VIDEO) UTGANG

Audio/Hodetelefon 3,5 mm jack	1
Annen	1x USB-C

## TILBEHØR

Penn	1x
------	----

