

Interactive Display

# PN-L862B

The BIG PAD for meeting rooms and collaborating



- BIG PAD for office meeting room, corporate boardroom and professional training room
- "Pen-On-Paper" user experience with responsive smooth 20-point touch
- Integrated Android PC for whiteboard and other embedded touch applications
- Intuitive writing, drawing and annotation with Sharp Pen Software
- 86" (217cm) size with 3840 x 2160 pixels
- 4K reading and writing user experience
- Latest BYOD wireless collaboration via integrated Android PC or OPS slot
- Brilliant eye-catching image content with large size and wide viewing angle

# Määrittelyt

## NÄYTTÖMODUULIN TIEDOT

Paneelin tekniikka	LCD
Alkuperäinen tarkkuus (Pikseliä)	3840 x 2160
Lävistäjän koko (tuumaa/cm)	86 / 217.4
Kuvasuhde	16:9
Taustavalon tekniikka	LED, full array
Kirkkaus (cd/m2)	350
Kontrastisuhde	1200:1
Näytön värit	1.07B
Kuvakulma (H/V) 0 CR >10	178 x 178

## KOSKETUSLIITÄNNÄN TEKNISET TIEDOT

Tekniikka	PrecisionTouch
Kosketuskohtien määrä	20
Pinnoite/Suodatin	AR
Näytön kovuus (H)	8H
Käyttäjärjestelmän yhteensopivuus	Windows 10 / 11, Mac OSX

## PAINOT JA MITAT

Bezel-koko (L/R) mm	14.6 / 14.6
Bezel-koko (U/L) mm	14.6 / 43.5
Tuotteen mitat (L/K/S) mm	1957 x 1159.5 x 85.7
Tuotteen paino ilman jalustaa (Kg)	62.5

## YHDISTETTÄVYYS (AUDIO/VIDEO) TULO

HDMI	3
VGA	1
Audio 3,5 mm liitin	1
Muu	1x USB-C

## YHDISTETTÄVYYS (SÄÄTÖ/SARJATIEDOT)

RS232C IN	1
LAN-portti	1
USB	4

## TÄRKEIMMÄT TEKNISET TIEDOT

Sisäänrakennetut kaiuttimet (W)	10 + 10
Tietokoneen tulo - Plug and Play	•
-lisälaajennukset	•
Virranhallinta	•
Kaapin väri	Black
Tuuletiton	•

## VIRTALÄHDE JA KÄYTTÖYMPÄRISTÖ

Käyttäjännite (ACV) / taajuus (Hz)	100-240 / 50-60
Virrankulutus (W) (Käyttö MAKS.)	470
Virrankulutus (W) (Valmiustila)	0.5
Käyttölämpötila (oC)	5-35
Kosteus (%)	20-80
Lämpöhukka (BTU/h) MAKS.	1604

## ASENNUKSEEN

Maisema	•
Kiinnitys (VESA/kohtien lukumäärä/väli mm)	4 / 800mm x 600mm

## YHDISTETTÄVYYS (AUDIO/VIDEO) LÄHTÖ

Audio 3,5 mm liitin	1
Ulkoiset kaiuttimet	10W + 10W

## LISÄVARUSTEET

Ohjelmisto	SHARP Pen Software, SHARP Touch Viewing Software
Kynä	2x