



- ▶ 60" (152,5 CM DIAGONAL STØRRELSE) SKJERM FOR PROFESJONELL DIGITAL SKILTING, 24/7
- ▶ 1920X1080 PIKSLER, LYSSTYRKE 700 CD/M2
- ▶ UTVIDBARE FUNKSJONER VHA MINI-OPS UTBYGGINGSKORT
- ▶ KONTRAST FORHOLD 4000:1
- ▶ LED, EDGE LITLED EDGE LIT
- ▶ SLANK RAMME, INKL 2X10W HØYTTALERE
- ▶ INSTALLASJON: PORTRAIT, LANDSCAPE, FACE-UP
- ▶ SHARP UV2A DISPLAY TEKNOLOGI

Sharp PN-R monitor serie setter en ny standard mht driftssikkerhet og utvidbarhet. Skjermene er laget spesielt med tanke på driftstid og lysstyrke (700cd/m2) noe som gjør de spesielt godt egnet til miljøer hvor denne funksjonaliteten er påkrevet: 24/7-drift, utsalgssteder med høye krav til lys/belysning, vei-skilting, resepsjonsområder, lobby og andre offentlige og private oppholdsrom. Med en elegant utforming og muligheter for funksjonsutbygging vha Mini-OPS kort er man sikret et riktig produkt uansett krav.

PN-R606 er designet for miljøer der lysstyrke og 24/7-drift er et krav. Mini OPS modulutbygging gjør det unødvendig med masse kabling og til sammen utgjør disse egenskapene PN-R606 til et produkt som passer inn overalt og med de høyeste krav til funksjonalitet.

Den siste generasjonen av LED-teknologi muliggjør bruk av meget slanke kabinetter og på denne måten blir PN-R606 et tiltrekkende og elegant produkt i ethvert miljø hvor digital skilting er påkrevet. Skjermen kan installeres enten i portrait, landscape modus eller oppover i en vinklet posisjon.

Innebygget kjedefunksjon tillater at opptil 5 enheter kan signalkobles i serie slik at innhold speiles over hele rekken. Nok et eksempel på hvordan våre skjermer kan bidra positivt til full utnyttelse av akkurat din bedrifts potensiale.

Det nye Intel® Mini-OPS utbyggingssporet er basert på den velkjente OPS industri standarden som er med på å redusere den fysiske størrelsen av utbyggingskortene, samtidig som man utnytter til det fulle Intels energisparende prosessoregenskaper. Serien av utbyggingskort omfatter funksjonalitet som trådløshet (PN-ZB03W), HDBaseT (PN-ZB03H) og integrert PC-kontroller (PN-ZB03PC). På denne måten gir PN-R maksimal utnyttelse av tilgjengelige applikasjoner.

## DATA FOR DISPLAYMODUL

- ▶ Panelteknologi: **LCD UV2A**
- ▶ Egen oppløsning (Pixeler): **1920 x 1080**
- ▶ Diagonal størrelse (tommer / cm): **60/152.5**
- ▶ Sideforhold: **16 : 9**
- ▶ Bakgrunnslysteknologi: **Edge LED**
- ▶ Lysstyrke (cd/m2): **700**
- ▶ Kontrastforhold: **4000:1**
- ▶ Displayfarger: **1.07b**
- ▶ Reaksjonstid (grått til grått gjsn.) ms: **8**
- ▶ Pixelstigning (mm H/V): **0.692 x 0.692 mm**
- ▶ Visningsvinkel (H/V) CR >10: **178/178**

## STRØMFORSYNING OG DRIFTMILJØ

- ▶ Driftsspennning (ACV) / frekvens (Hz): **100-240/50-60**
- ▶ Strømforbruk (W) (Drift MAX): **190**
- ▶ Driftstemperatur (oC): **0 to 40**
- ▶ Luftfuktighet (%): **20 to 80**
- ▶ Varmestråling (BTU/h) MAX: **648**

## INSTALLASJON

- ▶ Liggende: ✓
- ▶ Stående: ✓
- ▶ Horisontal: ✓
- ▶ Montering (VESA/Antall punkter / stigning mm): **4/400mm x 400mm**

## KONNEKTIVITET (AUDIO/VIDEO) UTGANG

- ▶ DisplayPort: **1**
- ▶ Audio/Hodetelefon 3,5 mm jack: **1**

## TILBEHØR

- ▶ Fjernkontrolltransmitter: **STD**
- ▶ Strømledning: **STD**
- ▶ Monteringsbrakett: **OPT**

## NØKKELSPESIFIKASJONER

- ▶ 24/7 Driftssertifisert: ✓
- ▶ Begrenset produsentgaranti (år): **3**
- ▶ Innebygde høyttalere (W): **10 x 10**
- ▶ Datamaskininngang- Plug and Play: ✓
- ▶ Strømstyring: ✓
- ▶ Skapfarge: **BLACK**
- ▶ Vifteløs: ✓
- ▶ Temperatursensor: ✓
- ▶ Multiskjermfunksjon - Videovegg-modus (forstørrelsesfunksjon): ✓
- ▶ Flerspråklig OSD: ✓
- ▶ Kjedekobling (Speilmodus): ✓
- ▶ Maskinvare diagnose: ✓
- ▶ Programvarestøtte for monitorkontroll: ✓
- ▶ Temperaturkontroll: ✓

## VEKT OG MÅL

- ▶ Rammestørrelse (V/H) mm: **10/10**
- ▶ Rammestørrelse (Ø/N) mm: **9.5/14**
- ▶ Produktdimensjoner (B/H/D) mm: **1352 x 778 x 60**
- ▶ Produktvekt uten stand (Kg): **35**
- ▶ Forsendelsesvekt (Kg): **TBD**

## KONNEKTIVITET (AUDIO/VIDEO) INNGANG

- ▶ HDMI: **2**
- ▶ DVI-D: **1**
- ▶ DisplayPort: **1**
- ▶ VGA: **1**
- ▶ Komponent: **1**
- ▶ Audio 3,5 mm jack: **1**

## KONNEKTIVITET (KONTROLL/SERIELL DATA)

- ▶ RS232C INN: **1**
- ▶ RS232C UT: **1**
- ▶ LAN-port: **1**

[www.sharp.no](http://www.sharp.no)

**SHARP**  
Be Original.

SHARP BUSINESS SYSTEMS NORGE AS  
Tlf: 22 88 42 90  
[info.no@sharp.eu](mailto:info.no@sharp.eu)  
[www.sharp.no](http://www.sharp.no)