

This is Why

- ▶ 60" (152,5 CM) SKÄRM FÖR PROFESSIONELL 24/7 ANVÄNDNING
- ▶ 1920 X 1080 PIXLAR MED 700 CD/M2
- ▶ FLEXIBEL INSTALLATION MED MINI-OPS SLOT
- ▶ KONTRAST 4000:1
- ▶ LED, KANTBELYSNING
- ▶ TUNN RAM OCH INBYGGDA HÖGTALARE 10W + 10W
- ▶ PORTRÄTT, LANDSKAP, UPPÅT/NEDÅTVÄND INSTALLATION
- ▶ SHARP UV2A SKÄRMTEKNIK



Sharp PN-R-serien har satt en ny standard för verksamhetskritisk tillförlitlighet och flexibel användning. Dessa skärmar är speciellt utformade för en rad krävande applikationer som kräver hög ljusstyrka på 700 cd/m² såsom för kontrollrum, digital skyltning, wayfinders, receptioner, foajéer och andra offentliga miljöer. Med ett elegant, tunt och diskret chassi erbjuder den senaste generationen av PN-R-serien en hög bildkvalitet, användarvänlighet och bekväm fristående funktion när du använder Intel® Mini-OPS modulerna.

Den helt nya PN-R606 är byggd för krävande miljöer där hög ljusstyrka behövs och skärmen kan stå på 24/7. Undvik fula installationer och hängande kablar med en flexibel Intel® Mini-OPS-kortplats. Som en lättanvänd och mycket tillförlitlig lösning med enastående hög ljusstyrka, bild- och ljudkvalitet, sätter PN-R606 den ultimata standarden för tillförlitlig, robust, plug-and-go signage som kan användas när som helst och var som helst.

Med den senaste LED-bakgrundsbelysningen möjliggörs en ny nivå av tunna ramar och kabinet. Sharp PN-R606 är ett elegant komplement till alla professionella användningsområden för digital skyltning. Med oöverträffad tillförlitlighet, utmärkt hållbarhet och okomplicerad drift, kan skärmen installeras i antingen stående eller liggande läge, och även hängande från taket för upp- eller nedåtvänd installation i alla vinklar.

Den inbyggda Daisy Chain-funktionen via DisplayPort tillåter att upp till 5 enheter kopplas ihop för att visa samma innehåll. Det är bara en av anledningarna till varför Sharps LCD-skärmar kan användas för att utöka din affärspotential.

Den nya Intel® Mini-OPS kortplatsen är en vidareutveckling av den välkända OPS branschstandard. Med Intel's senaste generations "low power chipset" har man lyckats både få ner storleken på modulerna, och även energiförbrukningen. En rad uppgraderingsmoduler, inkluderat trådlöst (PN-ZB03W), HDBaseT (PN-ZB03H) och PC controller (PN-ZB03C) säkerställer att PN-R har maximal flexibilitet och förbättrat applikationsområde.

VISNINGSMODULUPPGIFTER

- ▶ Panelteknik: **LCD UV2A**
- ▶ Upplösning (pixlar): **1920 x 1080**
- ▶ Diagonalstorlek (tum/cm): **60/152.5**
- ▶ Bildformat: **16 : 9**
- ▶ Teknik för bakgrundsbelysning: **Edge LED**
- ▶ Ljusstyrka (cd/m2): **700**
- ▶ Kontrastförhållande: **4000:1**
- ▶ Displayfärger: **1.07b**
- ▶ Svarstid (grått till grått genomsnitt) ms: **8**
- ▶ Bildvinkel (H/V) 0 CR >10: **178/178**

HUVUDSPECIFIKATIONER

- ▶ Certifierad 24/7, dygnet runt drift: ✓
- ▶ Inbyggda högtalare (W): **10 x 10**
- ▶ Dateringång - Plug and Play: ✓
- ▶ Energisparfunktion: ✓
- ▶ Kabinettets färg: **BLACK**
- ▶ Fläktlös: ✓
- ▶ Multiskärmfunktion - videoväggläge (förstörningsfunktion): ✓
- ▶ Daisychain (spegelläge): ✓
- ▶ Hårdvarudiagnos: ✓
- ▶ Stöd för mjukvara för skärmkontroll: ✓

STRÖMFÖRSÖRJNING OCH DRIFTMILJÖ

- ▶ Driftspänning (ACV) / Frekvens (Hz): **100-240/50-60**
- ▶ Strömförbrukning (W) (drift MAX): **190**
- ▶ Drifttemperatur (°C): **0 to 40**
- ▶ Luftfuktighet (%): **20 to 80**
- ▶ Värmeförlust (BTU/h) MAX.: **648**

SÄKERHET OCH MILJÖ (EUROPA)

- ▶ CE, CB-rapport: ✓
- ▶ Kvicksilverhalt (mg): **0**

VIKTER OCH MÅTT

- ▶ Ramens storlek (V/H) mm: **10/10**
- ▶ Ramens storlek (Ö/U) mm: **9.5/14**
- ▶ Produktmått (B/H/D) mm: **1352 x 778 x 60**
- ▶ Produktens vikt utan stativ (kg): **35**

INSTALLATION

- ▶ Liggande: ✓
- ▶ Stående: ✓
- ▶ Horisontellt: ✓
- ▶ Montering (VESA/Antal punkter/Lutning mm): **4/400mm x 400mm**

ANSLUTNINGAR (AUDIO/VIDEO) INGÅNG

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

ANSLUTNINGAR (AUDIO/VIDEO) UTGÅNG

- ▶ DisplayPort: **1**
- ▶ Audio/Hörlurar 3,5mm uttag: **1**

ANSLUTNINGAR (KONTROLL/SERIELLA DATA)

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

www.sharp.se

SHARP

SHARP BUSINESS SYSTEMS SVERIGE AB
TELEFON 08 - 634 36 00
INFO.SE@SHARP.EU
WWW.SHARP.SE