



- ▶ DESIGN MODERNO E FACILE DA PULIRE - DA BORDO A BORDO PER UN'INTEGRAZIONE DISCRETA IN QUALSIASI APPLICAZIONE E AMBIENTE.
- ▶ GESTIONE REMOTA SICURA: CONTROLLATE I VOSTRI DISPOSITIVI IN MODO REMOTO E SICURO UTILIZZANDO NEC NAVISET ADMINISTRATOR 2; GESTITE IN MODO PROATTIVO LE ESIGENZE DI MANUTENZIONE RISPARMIANDO TEMPO E RISORSE.
- ▶ LEGGIBILITÀ SENZA OSTACOLI: L'ASSENZA DI RIFLESSI DALLE FINESTRE O DA ALTRE FONTI DI LUCE NON COMPROMETTE LA VISIBILITÀ DEI CONTENUTI DELLA SEGNALETICA O DELLA PRESENTAZIONE IN SALA RIUNIONI.
- ▶ FUNZIONAMENTO MISSION-CRITICAL 24 ORE SU 24, 7 GIORNI SU 7: LA SCELTA DI COMPONENTI DI LIVELLO INDUSTRIALE E UN'ATTENTA PROGETTAZIONE INCENTRATA SU SCENARI DI UTILIZZO IMPEGNATIVI ACCOMPAGNANO UN'ESPERIENZA DI VISIONE IMPRESSIONANTE E CONTINUA.
- ▶ CONNETTIVITÀ PRONTA PER IL FUTURO - CON PIÙ INGRESSI PER SEGNALI DIGITALI E ANALOGICI STANDARD DEL SETTORE PER UN'INTEGRAZIONE FLESSIBILE NELLE INFRASTRUTTURE AV.

Distribuzione intuitiva di contenuti professionali.

La prima impressione può fare la differenza; presentare la vostra attività nel modo migliore possibile darà slancio al vostro marchio. Con uno stile sottile e moderno, un funzionamento 24 ore su 24 e 7 giorni su 7 e un pannello ad alta trasparenza per ridurre i riflessi quando la luce ambientale è elevata, la serie M è il modo più professionale per trasmettere il vostro messaggio, a un prezzo interessante..

Con il NEC MediaPlayer opzionale o il più potente dispositivo di calcolo Intel® Smart Display Module (Intel® SDM), siete pronti per la creazione di un signage intuitivo che offre la riproduzione di media in tempo reale per esperienze visive eccezionali. Per le applicazioni pubblicitarie, di infotainment e per le sale riunioni, la Serie M offre funzionalità potenti e aggiornabili e tutto il fascino estetico per riflettere senza sforzo le credenziali del vostro marchio.

DATI MODULO DISPLAY

- ▶ Tecnologia a pannello: **IPS with Direct LED backlights**
- ▶ Risoluzione nativa (Pixel): **3840 x 2160**
- ▶ Dimensioni diagonali (pollici / cm): **65/163.9**
- ▶ Proporzioni: **16:9**
- ▶ Luminosità (cd/m2): **500**
- ▶ Contrasto: **≥ 8000:1**
- ▶ Tempo di risposta (media grigio su grigio) ms: **8**
- ▶ Angolo visuale (H/V)0 CR >10:
178 horizontal/178 vertical (typ. at contrast ratio 10:1)
- ▶ Colour Depth [bn]: **1.076 (10bit)**
- ▶ Haze Level [%]: **28**

ALIMENTAZIONE E AMBIENTE DI FUNZIONAMENTO

- ▶ Tensione operativa (ACV) / Frequenza (Hz): **100-240 V AC; 50/60 Hz**
- ▶ Consumo di corrente (W) (funzionamento MASSIMO): **120 shipping**
- ▶ Temperatura operativa (oC): **0 to 40**
- ▶ Storage Temperature [°C]: **-20 to 60**
- ▶ Umidità (%): **20 to 80**
- ▶ Storage Humidity [%]: **10 to 90**

INSTALLAZIONE

- ▶ Orizzontale: ✓
- ▶ Verticale: ✓
- ▶ Montaggio (VESA/Numero di punti/picco mm): **4; 400 x 400 (FDMI)**

CONNETTIVITÀ (AUDIO/VIDEO) OUTPUT

- ▶ Presa Audio/Cuffie da 3,5mm: **1**

ACCESSORI

- ▶ Shipping Content: **2x AAA batteries; Display; HDMI Cable; Power Cable; Remote Control; Setup Manual**
- ▶ Trasmettitore telecomando: **Yes**
- ▶ Cavo di alimentazione: **Yes**
- ▶ Staffa per l'installazione.: **Optional**
- ▶ Stand da tavolo: **Optional**

SPECIFICHE CHIAVE

- ▶ Special Characteristics: **DICOM Simulation; HDMI ARC; Powered USB Port (10 W); Removable Logo**
- ▶ Funzionamento certificato 24/7: ✓
- ▶ Garanzia limitata del produttore (anni): **3**
- ▶ Oscuramento locale: ✓
- ▶ Altoparlanti incorporati (W): **10 W + 10 W**
- ▶ Power Management: ✓
- ▶ Colore cabinato: **Black**
- ▶ Sensore temperatura: ✓
- ▶ Sensore luminosità: ✓

PESI E MISURE

- ▶ Dimensione lunetta (S/D) mm: **12.5**
- ▶ Dimensione lunetta (A/B) mm: **12/15.6**
- ▶ Dimensioni del prodotto (L/A/S) mm: **1,458.4 x 836.2 x 62.6**
- ▶ Dimensioni del cartone dell'imballaggio (L/A/S) mm: **1,736 x 1,033 x 280**
- ▶ Peso del prodotto senza stand (Kg): **37.1**
- ▶ Peso dell'imballaggio (Kg): **49.31**

CONNETTIVITÀ (AUDIO/VIDEO) INPUT

- ▶ HDMI: **2**
- ▶ DisplayPort: **1**
- ▶ Presa Audio da 3,5mm: **1**

CONNETTIVITÀ (DATI CONTROLLI/SERIALI)

- ▶ RS232C IN: **1**
- ▶ Porta LAN: **1**
- ▶ USB: **1**

www.sharp.it

SHARP
Be Original.

SHARP ELECTRONICS (EUROPE) ITALIA SpA
Via Ettore Bugatti 12
20142 Milano
Sito internet: www.sharp.it