



- ▶ MONITOR LCD PROFESSIONALE DA 32" (DIAGONALE 80,1 CM) PER DIGITAL SIGNAGE PROFESSIONAL
- ▶ 1920 X 1080 PIXELS CON 400CD/M2
- ▶ DIGITAL SIGNAGE DI SEMPLICE GESTIONE CON ALTOPARLANTI INTEGRATI 5W + 5W E MEDIA PLAYER USB
- ▶ CONTRASTO 1100:1
- ▶ LED, EDGE LIT
- ▶ DESIGN DALLA CORNICE SOTTILE
- ▶ INSTALLAZIONE IN POSIZIONE VERTICALE,ORIZZONTALE , RIVOLTO VERSO L'ALTO O VERSO IL BASSO

Monitor PN-Y - Soluzione per il digital signage che consente la distribuzione e il controllo dei contenuti digitali. Le aziende di piccole e grandi dimensioni possono trarre enormi vantaggi dal digital signage: le aiuta a veicolare le informazioni giuste al momento giusto. Sharp sa quali enormi sforzi debbano essere compiuti per far sì che le informazioni visualizzate su schermi e insegne pubblicitarie tengano il passo con le esigenze in continuo mutamento. Per questo ha creato l'applicazione scaricabile Sharp Content Distributor che ti garantisce un controllo totale consentendoti di distribuire in modo facile e versatile i contenuti per i tuoi monitor PN-Y, tramite una connessione di rete oppure utilizzando una scheda SD o una chiavetta USB. Sharp Content Distributor in dotazione consente di gestire ben 50 liste contenenti fino a 30 file di immagini o di video ciascuna. È possibile programmare quando, in quale ordine e per quanto tempo visualizzare i singoli contenuti. Il processo viene gestito tramite l'intuitiva interfaccia utente che permette di programmare, gestire e trasmettere i contenuti su 20 monitor utilizzando sette palinsesti diversi che si adattano alla tua settimana lavorativa, in funzione degli orari di apertura, dei periodi di visita o di massima affluenza e delle esigenze particolari della tua attività. Che si tratti di video, di immagini o di file audio, il nostro Media Player integrato consente la riproduzione automatica, semplice e immediata, di tutti i tipi di file e di contenuti più diffusi. Non dovrà quindi preoccuparti di problemi di compatibilità. La serie PN-Y non richiede alcun dispositivo di riproduzione dedicato. Il suo funzionamento è quindi facile ed economico, e consente di evitare i tempi di fermo normalmente associati alla dipendenza da un dispositivo di terze parti. Per consentirti di analizzare l'uso di Sharp Content Distributor e la redditività del tuo investimento in tecnologie di visualizzazione, il sistema ti mette a disposizione dei report delle attività svolte con dettagli di data/ora, liste dei contenuti, oltre che indirizzo IP. Versatilità sotto ogni punto di vista. Tutti i monitor PN-Y di Sharp sono studiati per integrarsi perfettamente nell'ambiente circostante. Puoi quindi installarli su una parete, in orizzontale o in verticale. Ma non solo. L'intera serie è progettata per consentire anche l'installazione con il display rivolto verso l'alto o verso il basso, ossia montato su soffitto o pavimento, per garantire un effetto di grande impatto. Avrai quindi infinite possibilità per esprimere al meglio la tua creatività e fare in modo che il tuo messaggio arrivi efficacemente. Crea soluzioni innovative per le esposizioni, realizza presentazioni creative per i negozi e sistemi di orientamento originali per gli spazi pubblici. Inoltre, i monitor PN-Y di Sharp possono funzionare ininterrottamente per 24 ore, 7 giorni alla settimana per supportare qualsiasi esigenza, anche le più complesse.

DATI MODULO DISPLAY

- Tecnologia a pannello: **LCD IPS**
- Risoluzione nativa (Pixel): **1920 X 1080**
- Dimensioni diagonali (pollici / cm): **32/80.1**
- Proporzioni: **16:9**
- Tecnologia a retroilluminazione: **EDGE LED**
- Luminosità (cd/m²): **400**
- Contrasto: **1100:1**
- Colori display: **16.77Million**
- Tempo di risposta (media grigio su grigio) ms: **12**
- Angolo visuale (H/V)0 CR >10: **178/178**

SPECIFICHE CHIAVE

- Funzionamento certificato 24/7: **✓**
- Altoparlanti incorporati (W): **5 + 5**
- Input Computer - Plug and Play: **✓**
- Power Management: **✓**
- Colore cabinato: **BLACK**
- Senza ventola: **✓**
- Funzionalità multi-schermo - Modalità video-parete (funzionalità Ingrandisci): **✓**
- Connessione a margherita (modalità specchio): **✓**
- Supporto Software Controllo Monitor: **✓**

ALIMENTAZIONE E AMBIENTE DI FUNZIONAMENTO

- Tensione operativa (ACV) / Frequenza (Hz): **100 - 240/50-60**
- Consumo di corrente (W) (funzionamento MASSIMO): **69**
- Consumo di corrente (W) (Standby): **0.5**
- Temperatura operativa (oC): **0 - 40**
- Umidità (%): **20 - 80**
- Dissipazione di calore (BTU/h) MAX: **235**

PESI E MISURE

- Dimensione lunetta (S/D) mm: **10.6**
- Dimensione lunetta (A/B) mm: **10.6/15.6**
- Dimensioni del prodotto (L/A/S) mm: **724.5/424/56**
- Peso del prodotto senza stand (Kg): **6**

CONNELLITIVITÀ (AUDIO/VIDEO) INPUT

- HDMI: **1**
- DVI-D: **1**
- VGA: **1**
- Presa Audio da 3,5mm: **1**
- Audio RCA R-L: **1**

CONNELLITIVITÀ (DATI CONTROLLI/SERIALI)

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

SICUREZZA E AMBIENTE (EUROPA)

- Rapporto CE, CB: **✓**
- Contenuto di mercurio (mg): **0**

INSTALLAZIONE

- Orizzontale: **✓**
- Verticale: **✓**
- Montaggio (VESA/Numero di punti/picco mm): **4/200mm X 200mm**

CONNELLITIVITÀ (AUDIO/VIDEO) OUTPUT

- DVI-D: **1**
- Audio RCA R-L: **1**