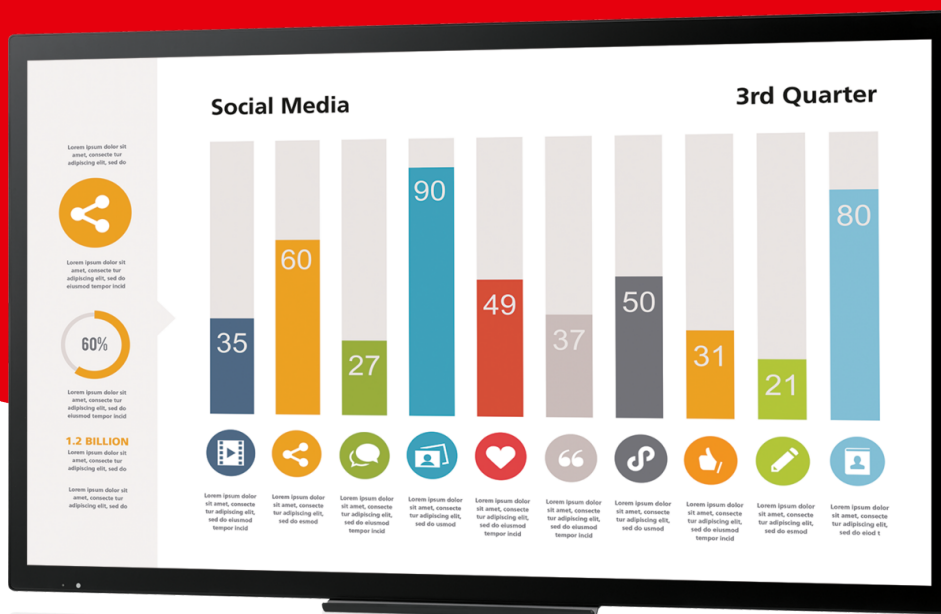


Schermi interattivi BIG PAD per spazi per riunioni

# PN-50TC1

Strumento veloce e preciso per la collaborazione dei team di lavoro



- BIG PAD per Sale Riunioni di piccole dimensioni\_ Signage informativo
- Pen-on-Paper experience\_ Touch Capacitivo 10 tocchi PCAP
- Scrittura Intuitiva , disegni ed annotazioni grazie a SHARP Pen Software
- Collaborazione BYOD wireless all'avanguardia con SHARP Display Connect
- 50" (125,7cm) 1920 x 1080 pixels
- Alloggiamento per opzioni : modulo OPS PC , modulo OPS wireless, ricevitore HD BaseT
- Potente ed efficace organizzazione dei dati e condivisione grazie a SHARP Touch Viewer

# Specifiche

## DATI MODULO DISPLAY

Tecnologia a pannello	MVA LCD
Risoluzione nativa (Pixel)	1.920 x 1.080
Dimensioni diagonali (pollici / cm)	49.5 / 125.7
Proporzioni	16:9
Tecnologia a retroilluminazione	LED, edge lit
Luminosità (cd/m2)	340
Contrasto	5.000: 1
Colori display	16.77 million
Tempo di risposta (media grigio su grigio) ms	9,5
Angolo visuale (H/V)0 CR >10	178 / 178

## SPECIFICHE INTERFACCIA TATTILE

Tecnologia	PCAP Capacitive
Numero di punti tattili	10
Rivestimento / filtro	AG
Compatibilità Sistema operativo	Windows7(32 / 64bit), Windows8.1(32 / 64bit) / Windows10(32 / 64bit)

## SICUREZZA E AMBIENTE (EUROPA)

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

## INSTALLAZIONE

Orizzontale	✓
Verticale	✓
Montaggio (VESA/Numero di punti/picco mm)	4 / 200 x 200

## CONNETTIVITÀ (AUDIO/VIDEO) OUTPUT

Presse Audio/Cuffie da 3,5mm	1
Altoparlante esterno	10W + 10W

## ACCESSORI

Software	SHARP Pen Software, SHARP Display Connect, Sharp Touch Viewing, Touch Downloader
Pen Tray	STD
Pen	STD

## SPECIFICHE CHIAVE

Altoparlanti incorporati (W)	10W + 10W
Input Computer - Plug and Play	✓
Power Management	✓
Colore cabinato	Black
Senza ventola	✓

## ALIMENTAZIONE E AMBIENTE DI FUNZIONAMENTO

Tensione operativa (ACV) / Frequenza (Hz)	100V-240V AC, 50 / 60Hz
Consumo di corrente (W) (funzionamento MASSIMO)	105
Consumo di corrente (W) (Standby)	0,5
Temperatura operativa (oC)	5-35
Umidità (%)	20-80
Dissipazione di calore (BTU/h) MAX	358

## PESI E MISURE

Dimensione lunetta (S/D) mm	28 / 28
Dimensione lunetta (A/B) mm	28 / 40
Dimensioni del prodotto (L/A/S) mm	1151 x 686 x 69
Peso del prodotto senza stand (Kg)	28

## CONNETTIVITÀ (AUDIO/VIDEO) INPUT

HDMI	2
DisplayPort	1
VGA	1
Presse Audio da 3,5mm	1
Altro	Mini OPS Extension Slot

## CONNETTIVITÀ (DATI CONTROLLI/SERIALI)

RS232C IN	1
Porta LAN	1
USB	2