

BIG PAD Pro interaktiv display

PN-80TC3A

Responsivt, intuitivt och sömlöst samarbete



- BIG PAD för de mest krävande företagsmiljöerna
- "Pen-on-paper" känsla med en smidig och responsiv P-CAP 10-punkts touch
- Hyllad pennprogramvara för att intuitivt skriva, rita och anteckna
- Sharp Touch Viewing applikation för organisering av samarbetsdata
- 80" (203,2 cm) diagonal skärmstorlek
- Sömlös platt ram för optimerade multiboard-konfigurationer
- Sharp Display Connect för senaste BYOD trådlös sammankoppling

Specifikationer

VISA MODULDATA

Panelteknik	UV2A LCD
Upplösning (pixlar)	1920 x 1080
Diagonalstorlek (tum/cm)	80 / 203.2
Bildformat	16:9
Teknik för bakgrundsbelysning	LED, full array
Ljusstyrka (cd/m ²)	300
Kontrastförhållande	4000:1
Displayfärger	1.06B
Svarstid (grått till grått genomsnitt) ms	4
Bildvinkel (H/V) 0 CR >10	176 x 176

TOUCHGRÄNSSNITTSPECIFIKATION

Teknologi	Projected Capacitive (P-CAP)
Antal touch-punkter	10
Antal samtidiga användare	4
Beläggning / Filter	AR
Operativsystem Kompatibilitet	Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows XP, Mac OSX

VIKTER OCH MÅTT

Ramens storlek (V/H) mm	29 / 29
Ramens storlek (Ö/U) mm	30 / 30
Produktmått (B/H/D) mm	1850 x 1072 x 96
Produktens vikt utan stativ (kg)	77

ANSLUTNINGAR (AUDIO/VIDEO) INGÅNG

HDMI	3
DisplayPort	1
VGA	2
Komponent	1
Komposit	1
Audio 3,5mm uttag	1

ANSLUTNINGAR (KONTROLL/SERIELLA DATA)

RS232C IN	1
LAN-port	1
USB	1

NYCKELSPECIFIKATIONER

Certifierad 24/7, dygnet runt drift	•
Inbyggda högtalare (W)	10 + 10
Datoringång - Plug and Play	•
Energisparfunktion	•
Kabinettets färg	Black
Fläktlös	•

STRÖMFÖRSÖRJNING OCH DRIFTMILJÖ

Driftspänning (ACV) / Frekvens (Hz)	100-240 / 50-60
Strömförbrukning (W) (drift MAX)	280
Strömförbrukning (W) (standby)	0.5
Driftstemperatur (°C)	5-35
Luftfuktighet (%)	20-80

INSTALLATION

Liggande	•
Stående	•
Montering (VESA/Antal punkter/Lutning mm)	4 / 600mm x 400mm

ANSLUTNINGAR (AUDIO/VIDEO) UTGÅNG

DisplayPort	1
Extern högtalare	10W + 10W

TILLBEHÖR

Programvara	SHARP Pen Software, SHARP Display Connect, SHARP Touch Viewing Software
Pennfack	STD
Penna	STD
Sudd/redarere	STD