

Sharp Display PNY496 49"



Übersicht

Die neue PN-Y-Reihe von Sharp ist in den 32- bis 55-Zoll-Klassen verfügbar und kann selbst unter anspruchsvollsten Bedingungen im Dauerbetrieb arbeiten. Mit einer Auflösung von 1.920 x 1.080 bieten diese robusten Monitore allesamt TFD-LCD mit einem großen Betrachtungswinkel, wodurch sie für ein breites Spektrum an Digital-Signage-Anwendungen und verschiedenste Standorte geeignet sind. Werden Sie auf Messen innovativ, realisieren Sie beeindruckende Displays im Einzelhandel und lassen Sie Ihre Botschaft in öffentlichen Räumen wirken. Sie können die Monitore, je nach Einsatz, im Format Landscape bzw. Portrait montieren. Oder aber Sie platzieren die Monitore an der Decke (Face-up) oder sogar am Boden – dies eröffnet ganz neue Möglichkeiten für Ihre Kreativität und unterstützt die Wirkung Ihrer Botschaft zusätzlich.

Bildschirmdiagonale (Zoll)	49
Bildschirmdiagonale (cm)	123,2
Panel-Technologie	IPS
Display-Typ	LCD
Ausrichtung	Horizontal/Vertical/FaceUp/FaceDown
Hochformat	Ja
Betriebszeiten (Stunden/Tage)	24/7
Helligkeit (cd/m²)	450
Kontrastverhältnis	1100:1
Reaktionszeit (ms)	12
Blickwinkel, vertikal (°)	178
Blickwinkel, horizontal (°)	178
HD-Typ	Full HD

Bildschirmauflösung (Pixel)	1920 x 1080
Native Seitenverhältnis	16:9
Anzahl der Farben des Displays	16,78 Millionen Farben
VGA (D-Sub)-Eingangsanschlüsse	1
DVI Anschluss	Ja
Anzahl DVI-D Anschlüsse	2
Anzahl HDMI Anschlüsse	1
USB-Anschluss	Ja
Eingebauter Ethernet-Anschluss	Ja
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
RS-232 Eingangs-Ports	1
RS-232 Ausgangs-Ports	1
RS-232C	Ja
Audioeingang (L, R)	1
Audio (L,R) Out	1
Eingebaute Lautsprecher	Ja
Anzahl eingebauter Lautsprecher	2
RMS-Leistung (W)	14
Mehrfach-Display unterstützt	Ja
Unterstützung von Positionierung	Innenraum
OPS-Slot	Nein
VESA-Halterung	Ja
VESA Montageadapter (mm)	400 x 400
AC Eingangsspannung (V)	100 - 240
AC Eingangsfrequenz (Hz)	50/60
Stromverbrauch (typisch) (W)	87
Stromverbrauch (Standby) (W)	0,5
Zertifizierung	CE, CB
Plug & Play	Ja
Energy Star-zertifiziert	Nein
Produktfarbe	Schwarz
Breite (mm)	1097
Höhe (mm)	634
Tiefe (mm)	46
Gewicht (kg)	15
Wärmeableitung (BTU/h)	273
Temperaturbereich in Betrieb (°C)	0 - 40
Luftfeuchtigkeit in Betrieb (%)	20 - 80