



Big Pad Interactieve Display

PN-HW501T

De PN-HW501T is ontworpen voor ad-hoc vergaderingen van 2-6 personen. Met een toenemend aantal informele vergaderingen biedt het display een gebruiksvriendelijk ontwerp en een snelle installatietijd.

- BIG PAD voor kleinere vergaderruimten op kantoor
- 50 (125.7cm) formaat met 3840 x 2160 pixels
- Pen-op-papier gebruikerservaring met snelle en responsieve IR 20-punts aanraking
- Intuïtief schrijven, tekenen en notities maken met de Sharp Pen-software
- Krachtige gegevensorganisatie en samenwerking met SHARP Touch Viewer-applicatie
- Makkelijk te hanteren stylus pen met 2mm tip

Specificaties

Accessoires

[AVSpecificationAccessories]	Zender Afstandsbediening, Handleiding, Installatie Set-Up Handleiding, CD Rom, Netsnoer, USB-kabel, Pen, Batterij, Sharp Pen Software, Sharp Touch Viewing Software
Panel Technologie	LCD
Eigen resolutie (aantal pixels)	3840 x 2160
Aspect Ratio	16:9
Scherf Filter	AG
Backlight Technologie	LED / Edge Lit
Helderheid (cd/m2)	350
Contrast Ratio	4000:1
Kleuren Display	1070
Pixel Pitch (mm H/V)	0,2854
Viewing Angle [°]	178
Actief schermoppervlak (H / V) mm	1095 x 616
Aantal Aanraakgevoelige Punten	20
Dikte Veiligheidsglas (mm)	3,2
Penmodus / Vinger Modus	True
PC Verbindingsmethode	USB
Compatibiliteit met Besturingssystemen [AVSpecificationTechnology]	Windows 10 Infrared
HDMI	3
Audio-aansluiting van 3,5 mm	1
VGA	1
RS232C IN	1
LAN-poort	1
USB	1
CE, CB Rapport	True
Inhoud Kwik (mg)	True
Beelddiagonaal (inches / cm)	50
Beelddiagonaal (inches / cm)	126

Beperkte fabrieksgarantie (jaren.)	3
Ingebouwde luidsprekers (W)	10 + 10
Computer Input - Plug en Play	True
Energiebeheer	True
Kleur Behuizing	Zwart
Geen ventilatorcooling	True
Residuele Beeld Reductie Functie	True
Multi Talen OSD	True
Beheer Afstandsbediening	True
Afstelling Vergrendelen Functie	True
Kleur Temeperatuur Aanpassing	True
Gammabeheer	True
Automatisch Aanpassen	True
Bedrijfsspanning (ACV) / Frequentie (Hz)	100-240
Bedrijfsspanning (ACV) / Frequentie (Hz)	50-60
Stroomverbruik (W) (MAX)	130
Stroomverbruik (W) (Stand-by)	0,5
Werkende Temperatuur (oC)	5 - 35
Storage Humidity [%]	20
Storage Humidity [%]	80
Warmteafgifte (BTU/h) MAX	444
Stroomverbruik standby (IEC 62301:2005)	0,5
Energieverbruik uit modus (IEC 62301:2005)	0
Liggend	True
Staand	True
Bevestiging (VESA/Aantal Punten/Pitch mm)	400 x 200
Bevestiging (VESA/Aantal Punten/Pitch mm)	4
Bevestigingsbout Specificatie (grootte/Max Lengte)	M6
[AVSpecificationMountingOther]	Metal
Groote Omlijsting (L/R) mm	16
Groote Omlijsting (U) mm	16
Groote Omlijsting (L) mm	16
[AVSpecificationConnectivityOutputAudio35MmJack]	1
Externe luidspreker	2
Gewicht zonder standaard (kg)	22
Verwerking lichtsensor	-

