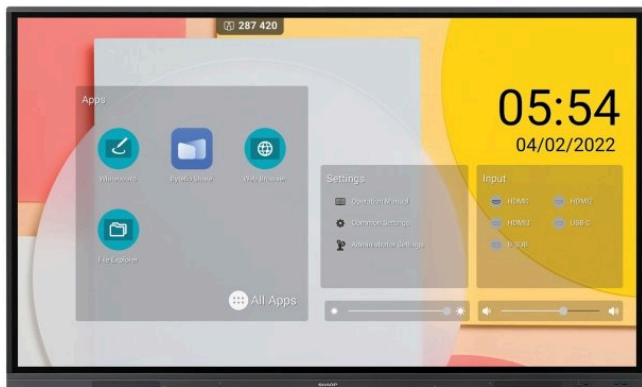


Sharp PN-L862B
LCD 86" Precision Touch Display

Karta produktu



* AV Soundbar PN-ZCMS1 optional

Bardziej naturalny sposób pracy

Seria inteligentnych monitorów interaktywnych BIG PAD L2B łączy rzeczywiste odczytywanie i pisanie w rozdzielczości 4K z intuicyjną obsługą przypominającą pisanie po papierze dzięki technologiom Zero Bonding i PrecisionTouch firmy Sharp. Dzięki pojedynczemu złączu USB-C wystarczy wejść do pomieszczenia i podłączyć swoje urządzenie, aby rozpocząć pracę. Seria L2B jest też wyposażona w zintegrowany komputer Android PC z funkcjami białej tablicy, trybem pisania w nakładanych warstwach, współdzieleniem ekranu przez sieć bezprzewodową i stopniowanymi funkcjami zabezpieczeń w celu zwiększania produktywności.

Seria BIG PAD L2B to idealny wybór w przypadku intensywnej pracy biurowej, sal posiedzeń i konferencyjnych oraz sesji szkoleniowych, które wymagają pracy przy błyskawicznej reaktywności i zintegrowania inteligentnych narzędzi ułatwiających współpracę. Rozwiązania te zachęcają do efektywnej pracy w zespołach, sprzyjają dzieleniu się pomysłami i pomagają prezentować treści w sposób pozwalający na uzyskiwanie lepszych rezultatów spotkań.

Korzyści

Wrażenie pisania po papierze – technologie Zero Bonding oraz Sharp PrecisionTouch gwarantują bardzo dokładne i responsywne pisanie i rysowanie przy zastosowaniu nawet 20 punktów dotyku.

Dobra współpraca od samego początku – zintegrowany komputer PC z systemem Android jest wyposażony w potężny system uruchamiania na ekranie głównym z szybkim i elastycznym dostępem do wielu preinstalowanych aplikacji.

Współpraca w sieci bezprzewodowej w najnowszym systemie BYOD – bezprzewodowe współdzielenie treści z dowolnego urządzenia poprzez zintegrowany komputer PC z systemem Android lub poprzez użycie gniazda OPS do rozszerzenia funkcji urządzeń BIG PAD o dodatki i rozwiązania innych firm.

Maksymalna elastyczność – wyjątkowa swoboda użytkowania w celu zaspokojenia wymagań nawet w najtrudniejszych warunkach korporacyjnych przy użyciu złączy USB-C, HDMI czy VGA.

Bezpieczeństwo od etapu projektowania – wielopoziomowe zabezpieczenie danych pozwala dopasować poziom bezpieczeństwa komputera Android PC i utrzymać zabezpieczenia na wymaganym poziomie.

Informacje o produkcie

Nazwa produktu	Sharp PN-L862B
Grupa produktowa	LCD 86" Precision Touch Display
Kod produktu	60005559

Wyświetlacz

Rodzaj panelu	IPS z podświetleniem Direct LED
Użyteczna powierzchnia [cale/cm]	1,895 x 1,066
Wielkość ekranu [cale/cm]	86 / 217.4
Proporcje obrazu	16:9
Jasność (bez szkła) [cd/m ²]	400
Kontrast	1200:1
Kąty widzenia [°]	178 / 178 (kontrast > 10:1)
Czas reakcji [ms]	8
Obsługiwana orientacja obrazu	Pozioma

Dotyk

Technologia dotykowa	Precision
Punkty dotyku / zdarzenia	Rzeczywista technologia dotyku wielokrotnego — liczba punktów dotyku: maks. 20
Metoda wprowadzania danych	Palec; Podwójna końcówka rysika (3mm/9mm); Rękawiczki
Protokół komunikacyjny	USB-HID
Palm Rejection	nie
Windows Ink	tak
System operacyjny	Native Multi-Touch: Windows 8.1/10/11, Linux, Android 9.0 lub nowsza, Chrome OS 87 lub nowsza; Single Touch (Default Mouse): Mac OS 10.15/11/12

Szkło

Typ	Termicznie hartowane z powłoką przeciwooblaskową; zero-bonding
Grubość [mm]	3.4
Haze Level [%]	3 ~ 8
Twardość [H]	≥ 8

Rozdzielczość

Rozdzielczość natywna	3840 x 2160			
Obsługiwane przez wejścia cyfrowe i analogowe (PC)	1024 x 768; 1280 x 1024; 1280 x 960; 1360 x 768;	1440 x 900; 1680 x 1050; 1920 x 1080; 1920 x 720;	3840 x 2160; 4096 x 2160; 640 x 480; 720 x 480;	720 x 576; 800 x 600

Możliwości podłączenia

Wejścia wideo analogowe	1 x VGA
Wejścia wideo cyfrowe	1 x USB-C (z HDCP, 65 W); 3 x HDMI (HDCP)
Wejścia audio analogowe	1 x 3,5 mm jack
Kontrola wejścia	RS232; Sieć LAN 100 Mbit
Input Data	1 x USB 2.0 (Type-A); 2 x USB 3.0 (Type-B); 4 x USB 3.0 (Type-A)
Wyjścia audio analogowe	Złącze 1 x 3,5 mm
Kontrola wyjścia	RS232

Open Modular Intelligence

Rodzaj slot	Open Pluggable Specification (Standard NEC / Intel OPS)
-------------	---

Maks. natężenie / pobór mocy OPS / [A / W]	3.25 / 65
--	-----------

Parametry elektryczne

Pobór mocy Eco/maks. [W]	295 w trybie Eko (ustawienie fabryczne), 470
--------------------------	--

Tryb Power Save [W]	< 0.5
---------------------	-------

Zasilacz	100-240 V AC; 50/60 Hz
----------	------------------------

Warunki otoczenia

Temperatura otoczenia podczas pracy [°C]	+5 to +35
--	-----------

Wilgotność otoczenia podczas pracy [%]	20 to 80
--	----------

Parametry mechaniczne

Wymiary [mm]	1 957 x 1 159,5 x 85,7
--------------	------------------------

Waga [kg]	62.5
-----------	------

Szerokość ramki [mm]	16,8 (prawa, lewa i góra); 45,7 (dół)
----------------------	---------------------------------------

Mocowanie VESA [mm]	4 otwory; 800 x 600 (FDMI); śruby M8
---------------------	--------------------------------------

Wymiary opakowania (szer. x wys. x głęb.) [mm]	2,112 x 1,283 x 280
--	---------------------

Masa z opakowaniem [kg]	84
-------------------------	----

Embedded Computing

Built-in Applications	File Manager; Input Select; PDF Viewer; Setting; Web Browser; Whiteboard; Wireless Screen Sharing - Bytello Share
-----------------------	---

System Version	Android 9.0
----------------	-------------

CPU	Arm Cortex-A73 (Quad-Core)
-----	----------------------------

System Memory	4G RAM
---------------	--------

Internal Storage	32GB ROM
------------------	----------

Bluetooth

Bluetooth	Zgodne z 5.0, obsługiwane protokoły: A2DP, AVRCP, GATT, HID
-----------	---

Wireless LAN

WLAN	Zgodność z IEEE802.11ac/n/a/g/b
------	---------------------------------

Dostępne opcje

Akcesoria	Rozszerzenie licencji na oprogramowanie pióra PN-SU01; Kabel USB-C (USB-C 5M); Soundbar (PN-ZCMS1); Wózek (PD02MHA-CB86; PD03MHA-CB86); Zestaw do montażu na ścianie (SF680P)
-----------	---

OPS Slot	Zalecana: OPS Enterprise Pro (100016118), OPS Enterprise Ultra (100016122)
----------	--

Dodatkowe Funkcje

Bezpieczeństwo i ergonomia	CE; FCC; RCM; REACH; RoHS; UL/C-UL
----------------------------	------------------------------------

Głośniki	Integrated Speakers (10 W + 10 W)
----------	-----------------------------------

Zawartość opakowania	1x 300 cm USB Cable; 2 x Stylus; 2x baterie; Cable Clamps; Kabel HDMI; Kabel zasilający; Monitor; Pilot; User Manual
----------------------	--

Gwarancja	3 lata (w tym na podświetlenie ekranu); opcjonalne przedłużenie gwarancji na 4. i 5. rok ¹
Godziny pracy	16/7

¹ proszę zapoznać się z warunkami przedłużenia gwarancji



RCM



CE



RoHS

Prawa autorskie do niniejszego dokumentu są przy © copyright 2023 Sharp NEC Display Solutions Europe GmbH.

Wszelkie prawa zastrzeżone na rzecz ich właścicieli. Wszystkie nazwy sprzętu i oprogramowania to nazwy własne marek i/lub zastrzeżonych znaków towarowych odpowiednich producentów. Wszystkie specyfikacje mogą podlegać zmianom bez uprzedniego powiadomienia. Zastrzega się możliwość wystąpienia błędów i niekompletności danych. 24.04.2023

Zapytaj o montaż:

