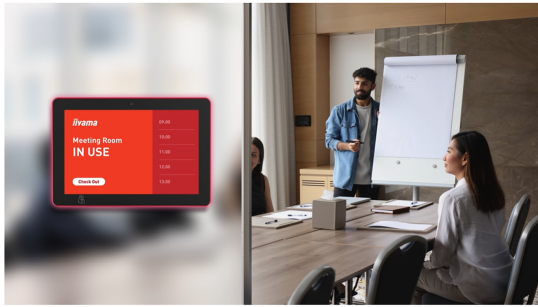


TOUCHSCREENS**10.1-inch PCAP 10pt
Touchscreen met Android,
Power over Ethernet-
technologie, NFC/RFID-lezer en
een RGB-ledbalk rondom het
scherm**

De ProLite TW1025LASC-B1PNR touchpanel PC is een perfecte keuze voor intensief gebruikte omgevingen zoals het boeken van kamers, informatiebalies of andere zakelijke en hospitality toepassingen. De Optical Bonded Projective Capacitive (PCAP) 10-punts touchtechnologie zorgt voor een naadloze en nauwkeurige aanraakrespons en een lagere lichtreflectie. Bovendien is het display beschermd tegen vochtigheid en mogelijke vochtontwikkeling. Dankzij het vooraf geïnstalleerde Android 12-besturingssysteem is het mogelijk om de monitor eenvoudig aan te passen door applicaties rechtstreeks te installeren. De Power over Ethernet-technologie (POE) maakt het mogelijk om zowel de dataverbinding als de stroomvoorziening via één kabel te leveren, waardoor alle installaties worden vereenvoudigd.

Dankzij de NFC/RFID-lezer kan de touchpanel PC draadloos communiceren met ingeschakelde apparaten of tags binnen korte afstand, en de RGB Led-balk geeft duidelijk en intuïtief de beschikbaarheidsstatus van de kamer aan. Samen met de ingebouwde 5 megapixel camera en luidsprekers biedt het eindeloze, interactieve installatiemogelijkheden.



RGB LED-balk

De RGB LED-balk geeft duidelijk en intuïtief de beschikbaarheidsstatus van de ruimte aan



Connectiviteit

De RJ45 (LAN)-connector die Power over Ethernet-technologie (POE) ondersteunt, maakt het mogelijk om zowel een gegevensverbinding als stroom te leveren via één enkele kabel, wat de installatie vereenvoudigt in gebieden waar veel kabels de omgeving zouden verstoren.



NFC & RFID reader

Thanks to the NFC/RFID reader, the touch panel PC allows to communicate wirelessly with enabled devices or tags within close proximity.



Android OS

Thanks to Android OS, you can easily customize the display to your needs by installing applications directly to it.

SPECIFICATIE

01 PANEEL EIGENSCHAPPEN

Design	Edge to edge glass
Beelddiagonaal	10.1", 25.5cm
Paneel	IPS Panel Technologie, LED
Resolutie	1280 x 800 (1 megapixel HD)
Beeldverhouding	16:10
Paneel helderheid	450 cd/m ²
Helderheid	390 cd/m ² met touch panel
Licht overdracht	86%
Statisch contrast	1000:1 met touch panel
Reactietijd (GTG)	25ms
Inkijkhoek	horizontaal/verticaal: 160°/160°, rechts/links: 80°/80°, naar boven/onderen: 80°/80°
Kleurondersteuning	16.7mln 8bit
Zichtbaar formaat	218.4 x 137.2mm, 8.5 x 5.4"
Pixel pitch	0.1692mm
Kleur behuizing en afwerking	zwart, mat

02 TOUCH

Touchscreen technologie	projective capacitive
Touch punten	10 (HID, alléén met ondersteunend besturingssysteem)
Touch methode	vinger, handschoen (latex), capacitieve stylus
Touch interface	USB

03 SIGNAALINGANGEN & CONNECTIVITEIT

Audio uitgang	Mini jack x1 Luidspreker 2 x 2W
USB poorten	x3 (1x v. 3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA), 1x 2.0 (DC5V, 500mA), 1 x Mini with OTG (DC5V, 500mA))
RJ45 (LAN)	x1 (PoE - IEEE802.3af/15.4W)
Microfoon	x1

04 KENMERKEN

Geïntegreerde software	Android 12
CPU	Rockchip RK3399 tot 1.8GHz
GPU	Dual-core Cortex--A72 & Quad-core Cortex--A53
Storage	32GB eMMC
Memory	4GB DDR4

WiFi	IEEE802.11b/g/n
Bluetooth	5.2
Hardware	NFC (ARM Cortex--M3 256KB, 34Mbps (high speed)), RFID (125kHz, 9600kbit/s)
Extra	auto-rotatie, webcam (5 megapixel), SD card slot, anti-vingerafdruk coating, anti-glare coating, PoE, NFC/RFID-lezer, RGB Led-lichtbalk
Kiosk modus	ja
Max. continue bedrijfsduur	24/7
Glasdikte	1.85mm
Glas hardheidsgraad	6H

05 ALGEMEEN

Bedieningsknoppen	Aan/Uit schakelaar
Applications	Toepassingen: app vergrendelen, beheer herstarttijd, beheer aan/uit-tijd, rekenmachine, kalender, camera, Chrome, wekker/ klok/ timer/ stopwatch, bestanden en mappen beheren, albums organiseren, Gmail, Google, led-lichtbalk, audio afspelen, Play Store, systeemvoorkeuren, geluidsopname, video afspelen

06 MECHANISME

Beeld-oriëntatie	landscape, portrait, face-up
VESA montage	75 x 75mm
Kabelmanagement systeem	ja

07 INBEGREPEN ACCESSOIRES

Handleiding	Quick guide handleiding, veiligheidsinstructies
Overige	stroom-adapter, verwisselbare stekkers (EU/UK)
Kabelafdekklepp	ja

08 POWER-MANAGEMENT

Voeding	extern
Stroomvoorziening	DC 12 V
Energieverbruik	18W typisch

09 DUURZAAMHEID

Richtlijnen	CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
REACH SVHC	meer dan 0.1%: Lood

10 AFMETINGEN / GEWICHT

Product afmetingen B x H x D	259.5 x 178.5 x 28mm
Gewicht (zonder doos)	1.1kg

EAN code 4948570124275



Alle handelsmerken zijn geregistreerd. Gegevens onder voorbehoud van zelffouten. Specificaties kunnen vooraf en zonder opgaaf van reden gewijzigd worden. Alle LCD-panelen vallen onder ISO-9241-307:2008 inzake pixelfouten. © IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED