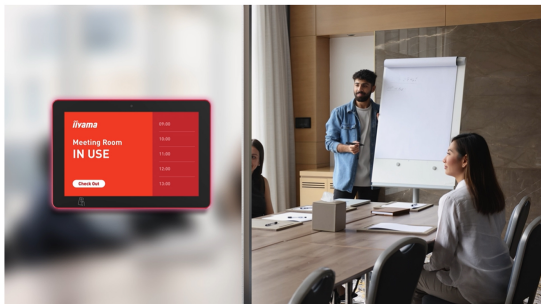


**TOUCHSCREENS****10.1" PCAP touchscreen PC con  
10 punti touch, Android e  
tecnologia PoE Monitor  
touchscreen PCAP 10pt da 10.1"  
con Android, tecnologia PoE,  
lettore NFC/RFID e barra led  
RGB**

Il touch panel PC ProLite TW1025LASC-B1PNR è la scelta perfetta per gli ambienti ad alto utilizzo, come sale di prenotazione, banchi informazioni o altre applicazioni aziendali e di ospitalità. La tecnologia tattile a 10 punti Optical Bonded Projective Capacitive (PCAP) garantisce una risposta tattile precisa e uniforme e una minore riflessione della luce; inoltre, il display è protetto dall'umidità e dal potenziale sviluppo di muffa. Grazie al sistema operativo Android 12 preinstallato, è possibile personalizzare facilmente il monitor installandovi direttamente le applicazioni. La tecnologia Power over Ethernet (POE) consente di fornire sia la connessione dati che l'alimentazione con un unico cavo, semplificando tutte le installazioni.

Grazie al lettore NFC/RFID, permette di comunicare in modalità wireless con dispositivi o tag abilitati nelle immediate vicinanze e la barra LED RGB indicherà in modo chiaro e intuitivo lo stato di disponibilità della stanza. Insieme alla telecamera integrata da 5 megapixel, microfono e agli altoparlanti, offre infinite possibilità di installazione interattiva.



## Barra led RGB

La barra a LED RGB indicherà in modo chiaro e intuitivo lo stato di disponibilità della sala.



## Connettività

Il connettore RJ45 (LAN) che supporta la tecnologia Power over Ethernet (POE) permette di fornire sia la connessione dati che l'alimentazione con un unico cavo, il che semplifica l'installazione in aree dove molti cavi interferirebbero con l'ambiente.



## Letture NFC e RFID

Grazie al lettore NFC/RFID, il touch panel PC permette di comunicare in modalità wireless con i dispositivi o i tag abilitati nelle immediate vicinanze.



## Systema operativo Android

Grazie al sistema operativo Android, è possibile personalizzare facilmente il display in base alle proprie esigenze installandovi direttamente le applicazioni.

## SPECIFICHE

### 01 CARATTERISTICHE DISPLAY

<b>Design</b>	Edge to edge glass
<b>Diagonale</b>	10.1", 25.5cm
<b>Pannello</b>	IPS Panel Technology, LED
<b>Risoluzione nativa</b>	1280 x 800 (1 Megapixel HD)
<b>Format</b>	16:10
<b>Luminosità</b>	450 cd/m <sup>2</sup>
<b>Luminosità</b>	390 cd/m <sup>2</sup> con touch
<b>Trasmissione luce</b>	86%
<b>Contrasto statico</b>	1000:1 con touch
<b>Tempo di risposta (GTG)</b>	25ms
<b>Angolo di visione</b>	orizzontale/verticale: 160°/160°, sinistra/destro 80°/80°, alto/giù: 80°/80°
<b>Supporta colore</b>	16.7mln 8bit
<b>Angolo di visione L x H</b>	218.4 x 137.2mm, 8.5 x 5.4"
<b>Pixel pitch</b>	0.1692mm
<b>cornice colore e finitura</b>	nero, opaca

### 02 TOUCH

<b>Tecnologia touchscreen</b>	projective capacitive
<b>Punti tocco</b>	10 (HID, only with supported OS)
<b>Modalità tocco</b>	dito, guanto (latex), pennino capacitivo
<b>Touch interface</b>	USB

### 03 INTERFACCE / CONNETTORI / CONTROLLI

<b>Audio uscita</b>	Mini jack x1 Altoparlanti 2 x 2W
<b>USB ports</b>	x3 (1x v. 3.2 (Gen 1, 5Gbit; DC5V, 900mA), 1x 2.0 (DC5V, 500mA), 1 x Mini with OTG (DC5V, 500mA))
<b>RJ45 (LAN)</b>	x1 (PoE - IEEE802.3af/15.4W)
<b>Microfono</b>	x1

### 04 CARATTERISTICHE SPECIALI

<b>Software integrato</b>	Android 12
<b>CPU</b>	Rockchip RK3399 fino a 1.8GHz
<b>GPU</b>	Dual-core Cortex--A72 & Quad-core Cortex--A53
<b>Storage</b>	32GB eMMC

<b>Memory</b>	4GB DDR4
<b>WiFi</b>	IEEE802.11b/g/n
<b>Bluetooth</b>	5.2
<b>Hardware</b>	NFC (ARM Cortex--M3 256KB, 34Mbps (high speed)), RFID (125kHz, 9600kbit/s)
<b>Extra</b>	rotazione automatica, webcam (5 megapixel), slot per schede SD, rivestimento anti-impronta, rivestimento anti-riflesso, PoE, lettore NFC/RFID, barra luminosa RGB Led
<b>Modalità kiosk</b>	si
<b>Tempo massimo di funzionamento non-stop</b>	24/7
<b>Spessore vetro</b>	1.85mm
<b>Resistenza vetro</b>	6H

## 05 GENERALE

<b>Pulsanti controllo</b>	Interruttore di alimentazione
<b>Applications</b>	Applications: lock application, manage restart time, manage poer on/off time, calculator, calendar, camera, Chrome, alarm/clock/timer/stopwatch, manage files & folders, organize albums, Gmail, Google, led light bar, play audio files, Play store, system peferences, sound recorder, play video

## 06 MECCANICA

<b>Orientamento</b>	orizzontale, verticale, face-up
<b>Montaggio VESA</b>	75 x 75mm
<b>Passaggio cavi</b>	si

## 07 ACCESSORI INCLUSI

<b>Guida</b>	guida rapida, guida di sicurezza
<b>Altro</b>	Adattatore CA, spine intercambiabili (UE/UK)
<b>Copertura cavi</b>	si

## 08 ALIMENTAZIONE

<b>Unità di alimentazione</b>	esterno
<b>Alimentazione</b>	DC 12 V
<b>Consumo energia</b>	18W tipico

## 09 SOSTENIBILITA'

<b>Norme</b>	CE, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
<b>REACH SVHC</b>	sopra 0.1%: Piombo

## 10 DIMENSIONI / PESO

<b>Prodotti dimensioni L x H x P</b>	259.5 x 178.5 x 28mm
--------------------------------------	----------------------

**Peso (netto)** 1.1kg

**EAN code** 4948570124275



Tutti i marchi e i marchi registrati citati. E & O E. Specifiche soggette a modifiche senza preavviso. Tutti i display LCD è conforme alla norma ISO-9241-307:2008 in connessione con difetti dei pixel. © IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED