



### 10.1” PCAP 10pt touch screen with Android and Power over Ethernet Technology

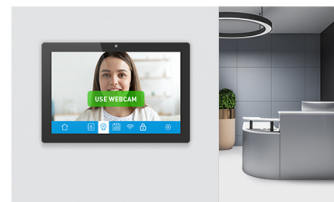
The ProLite TW1023ASC-B1P touch panel PC is a perfect choice for high-use environments such as retail, interactive POS, information desks or hospitality applications. Thanks to the pre-installed Android operating system, it is possible to easily customize the monitor by installing applications directly to it.

The Power over Ethernet technology (POE) allows to provide both data connection and power by a single cable, simplifying all installations. This monitor can operate in landscape, portrait or face-up orientation. Together with the built-in camera, microphone and speakers it offers limitless, interactive installation possibilities.



#### Csatlakoztatás

Az Power over Ethernet technológiát (POE) támogató RJ45 (LAN) csatlakozó lehetővé teszi az adatkapcsolat és az áramellátás egyetlen kábellel történő ellátását, ami egyszerűbbé teszi a telepítését olyan helyeken, ahol sok kábel használata nem lehetséges.



#### Beépített webkamera és hangszóró

Tökéletes megoldás arra, hogy a képernyőt félig vagy teljesen automatizált félfogadási megoldásokhoz használják a vállalkozások azáltal, hogy az lehetővé teszi az ügyfélfogadó térben a látogatói forgalom követését és kezelését anélkül, hogy veszélyeztetnék a személyzet, a látogatók vagy a vállalati eszközök biztonságát.

## 01 KIJELZŐ JELLEMZŐI

Dizájn	Szétlől szélig érő üveg
Átló	10.1", 25.5cm
Panel	IPS Panel Technology, LED
Natív felbontás	1280 x 800 (1 megapixel HD)
Képarány	16:10
Fényerő	450 cd/m <sup>2</sup>
Fényerősség	385 cd/m <sup>2</sup> érintéssel
Fényáteresztés	85%
Statikus kontraszt	1000:1 érintéssel
Válaszidő (GTG)	25ms
Látótér	horizontális/vertikális: 160°/160°, jobb/bal: 80°/80°, fel/le: 80°/80°
Szín támogatás	16.7mln 8bit
Látható terület Sz x M	216.6 x 135.4mm, 8.5 x 5.3"
Pixel magasság	0.1692mm
Káva színe és felülete	fekete, matt

## 02 ÉRINTŐKÉPERNYŐ

Érintőképernyős technológia	projektív kapacitív
Érintőpontok	10
Érintési mód	újj, kesztyű (latex), érintőceruza
Érintőképernyő interfész	USB

## 03 INTERFÉSZEK / CSATLAKOZÓK / VEZÉRLŐK

Digitális jelmimenet	HDMI x1 (mini HDMI, 1280x720 @60Hz)
Audio kimenet	Hangszórók 2 x 1.5W
USB portok	x2 (2.0, 1 x MICRO sa OTG)
RJ45 (LAN)	x1 (PoE - IEEE802.3af/15.4W)
Microphone	1

## 04 JELLEMZŐK

Beépített szoftver	Android 11
CPU	Rockchip RK3288, quad-core Cortex--A17 up to 1.8GHz
GPU	Quad-core cortex A17
Tárhely	16GB eMMC
Memória	2GB DDR3
WiFi	IEEE802.11b/g/n
Bluetooth	4.0
Extra	auto-rotation, webcam (2 megapixel), microphone, SD card slot, anti-fingerprint coating
Max. non-stop üzemidő	24/7
Üveg vastagsága	1.25mm
Üveg keménysége	7H

## 05 ÁLTALÁNOS

## Alkalmazások

install new application / manage application, lock application, calculator, calendar, camera, chrome, alarm / clock / timer / stopwatch, email, manage files and folders, manage images / video / audio, organize albums, manage power on/off time, play audio files, search engine, system preferences, sound recorder, play video files

## 06 MECHANIKUS

**Tájolás** tájkép, portré, oldalával felfelé

**VESA állvány** 75 x 75mm

## 07 TARTOZÉKOKAT TARTALMAZZA

**Útmutatók** gyors üzembe helyezési útmutató, biztonsági útmutató

**Egyéb** AC adapter

**Kábel takaró** igen

## 08 ENERGIAGAZDÁLKODÁS

**Tápegység** külső

**Tápellátás** DC 12 V

**Energiafogyasztás** 7W jellemző

## 09 FENNTARTHATÓSÁG

**Előírások** CE, RoHS támogatás, ErP, WEEE, HATÓTÁVOLSÁG

**REACH SVHC** 0,1% felett: Vezet

## 10 MÉRETEK / SÚLY

**Termék méretei Sz x H x M** 255 x 172 x 30.5mm

**Doboz méretei Sz x H x M** 398 x 223 x 68mm

**Súly (doboz nélkül)** 0.8kg

**Súly (dobozsal)** 1.36kg

**EAN kód** 4948570117116



*All trademarks and registered trademarks acknowledged. E & O E. Specification subject to change without notice. All LCD's comply with ISO-9241-307:2008 in connection with pixel defects.*

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED