

iiyama ProLite TW1025LASC-B1PNR(TW1025LASC-B1PNR)
 iiyama ProLite TW1025LASC-B1PNR - Ordinateur Android - PC à écran tactile - 1 RK3399 jusqu'à
 - RAM 4 Go - SSD - eMMC 32 Go - Gigabit Ethernet, Bluetooth 5.2 - 802.11b/g/n, NFC, RFID,
 Bluetooth 5.2 - Android 12 - moniteur:LED 10.1" 1280 x 800 (WXGA) écran tactile - noir



SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	iiyama ProLite TW1025LASC-B1PNR - PC à écran tactile RK3399 1.8 GHz - 4 Go - SSD 32 Go - LED 10.1"
Type	Ordinateur Android - PC à écran tactile
Processeur	1 x Rockchip RK3399 / 1.8 GHz
RAM	4 Go DDR4 SDRAM
Disque dur	SSD 32 Go - eMMC
Stockage optique	Pas de disque optique
Lecteur de carte	Oui
Moniteur	10.1" - LED - 1280 x 800 (WXGA) - 16:10 - écran tactile
Caméra	Oui
Réseaux	1GbE, 802.11b/g/n, Bluetooth 5.2
Système d'exploitation fourni	Android 12
Couleur	Noir
Dimensions (LxPxH)	25.95 cm x 2.8 cm x 17.85 cm
Poids	1.1 kg

Spécifications détaillées

Général

Type	Ordinateur Android
Facteur de forme	PC à écran tactile
Appareils intégrés	Haut-parleur, écran tactile capacitif, éclairage RVB
Couleur	Noir

Processeur / Chipset

CPU	Rockchip RK3399
Fréquence d'horloge	1.8 GHz
Nombre d'unités centrales	1
Nombre maximum d'unités centrales	1

RAM

Taille installée	4 Go
Technologie	DDR4 SDRAM

Disque dur

Type	SSD - eMMC
Capacité	1 x 32 Go

Stockage optique

Type	Pas de disque optique
------	-----------------------

Lecteur de carte

Type	Lecteur de carte
Cartes mémoire flash prises en charge	microSD

Moniteur

Type de moniteur	LED - IPS
Ecran tactile	Oui (multi-tactile 10 points)
Taille de la diagonale	10.1"
Résolution native	1280 x 800 (WXGA)
Écran large	Oui
Format de l'image	16:10
Angle de visualisation horizontale	+80 / -80
Angle de visualisation verticale	+80 / -80
Densité par pixel	0.1692 mm
Temps de réponse	25 ms
Luminosité de l'image	450 cd/m ²
Rapport de contraste d'image	1000:1
Caractéristiques du moniteur	Verre bord-à-bord, technologie P-CAP (Projected Capacitive Touch), Profondeur de couleur de 8 bits, revêtement anti-empreintes digitales, 86 % de transmission de la lumière

Caméra

Caméra	Oui
Résolution (MP)	5 mégapixels

Périphérique d'entrée

Type	Écran tactile
------	---------------

Réseaux

LAN sans fil pris en charge	Oui
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, Bluetooth 5.2

Extension/connectivité

Interfaces	1 x USB 3.2 Gen 1
	1 x USB 2.0
	1 x USB-C (OTG)
	1 x LAN (Gigabit Ethernet) - RJ-45

Divers

Interface de montage VESA	75 x 75 mm, VESA
Normes de conformité	RoHS, WEEE, REACH, ERP, UKCA

Alimentation

Type de périphérique	Adaptateur secteur
----------------------	--------------------

Système d'exploitation / Logiciels

Système d'exploitation fourni	Android 12
-------------------------------	------------

Dimensions et poids

Largeur	25.95 cm
Profondeur	2.8 cm
Hauteur	17.85 cm
Poids	1.1 kg

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.