

POS ZINKPOS AIO

Écran : Capacitif 11,6"

Processeur
Intel® J6412 - 2.6GHz

Carte mère industrielle
J6412 Quad Core

Ports
USB, LAN

Système d'exploitation
Windows 10 / 11



Le Zinkpos All in One redéfinit la gestion des affaires avec son terminal de point de vente compact, équipé d'un écran tactile de 11,6 pouces et disponible en version Windows J6412. Cet appareil tout-en-un se distingue par l'inclusion d'une imprimante de reçus intégrée de 80 mm dans le même terminal, simplifiant les opérations et économisant de l'espace.

La fusion de la fonctionnalité et du design fait du Zinkpos le choix idéal pour ceux qui recherchent efficacité et style dans leur point de vente. Il est également disponible avec plusieurs options telles que NFC ou un scanner 2D.

TECHNICAL SPECIFICATION

Écran : Écran plat LED True Flat de 11,6 pouces
Résolution : 1366*768
CPU : Intel® Celeron J6412
Ports : USB, LAN
Mémoire RAM : 8 Go
Disque : 128 Go
Ethernet : 10M/100M/1000M



INCLUS DANS LE TERMINAL

80mm imprimante
Wifi
Deuxième affichage

GARANTIE

2 ans

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

DIMENSIONS	330*140*348 mm
EMBALLAGE	445*330*450 mm
POIDS	5.2kg
SYSTÈME OPÉRATIONNE	Windows
GARANTIE	3 ans



SPÉCIFICATIONS

Carte	J6412 Quad Core 2.0GHz
Processeur	Intel® Celeron J6412
RAM	8GB
Chipset	Intel HM65 (URT) Chipset
Graphiques	Intel HD Graphics card

PANNEAU TACTILE

Écran	11.6" (16:9) TFT-LCD WLED backlight
Technologie	IPS Capacitive
Réponse	12 (Typ.)(Tr+Td) ms
Luminosité	220 cd/m²(Typ.)
Contrast	500:1(Typ.)
Résolution	1366*768 (1920*1080 optional)
Angle de réglage	45/45/20/40(Typ.)(CR≥10)

STOCKAGE

SSD	128GB
RAM	8GB

OPTIONS

Processeur	Android
Scanner	1D/2D
NFC	NFC system
Deuxième affichage	VFD (2×20)

PORTS I/O

USB	6
LAN	1×10/100/1000 Mbps Ethernet
Drawer	1
VGA	1
HDMI	1

IMPRIMANTE

Technologie d'impression	Tickets thermiques
Vitesse	80 mm/s
Largeur d'impression	72mm
Cutter	Automatique
Papier	40MM~79MM±0.5MM

CERTIFICAT

EMC et Security	CE, FCC, RoHS, CB, CCC
-----------------	------------------------

COMMUNICATION

Wireless LAN	Inclus
--------------	--------

ALIMENTATION

Alimentation électrique	DC 12V / 7A
-------------------------	-------------