

TAJ21 v4

PanelPC 21.5" • INTEL Elkhart Lake • Fanless • IP65 face avant

Chipset INTEL Elkhart Lake

Processeur INTEL J6413

PanelPC 21" • Résolution 1920 x 1080

Dalle tactile Résistive (P-CAP multipoints en option)

Châssis en inox/ métal • IP65 face avant

3 RS232 • 2 USB 3.0 • 2 USB 2.0

2 ports Ethernet REALTEK 8111H

Alimentation 12V DC / 220V AC (24V option)



Système

Chipset	INTEL Elkhart Lake
Processeur	INTEL J6413
Proc. Vidéo	INTEL UHD
Dalle LCD	21.5 " • Résolution 1920x1080 • 250 nits
Dalle Tactile	Dalle résistive Dalle P-CAP en option
Mémoire	32 GB SODIMM DDR4 Max
Stockage	SATA • M.2
Entrées / Sorties	1 HDMI 2 USB 3 • 2 USB 2 2 RS232 2 RJ45 1 sortie / entrée son
Alimentation	AC 100~240V, 50Hz/60Hz • DC 12V

Communication

Ethernet	2 INTEL I219LM+I210RT
WiFi (Option)	WiFi AC
Bluetooth (Option)	BT5
4G/5G (Option)	Module M.2 + support SIM
RFID (Option)	125 Khz + 13.56 Mhz

Environnement

Temp. fonctionn.	0°C ~ 50°C
Temp. stockage	-10°C ~ 70°C
Humidité	20% ~ 80°
Certification	FCC / CE

Dimensions / Construction

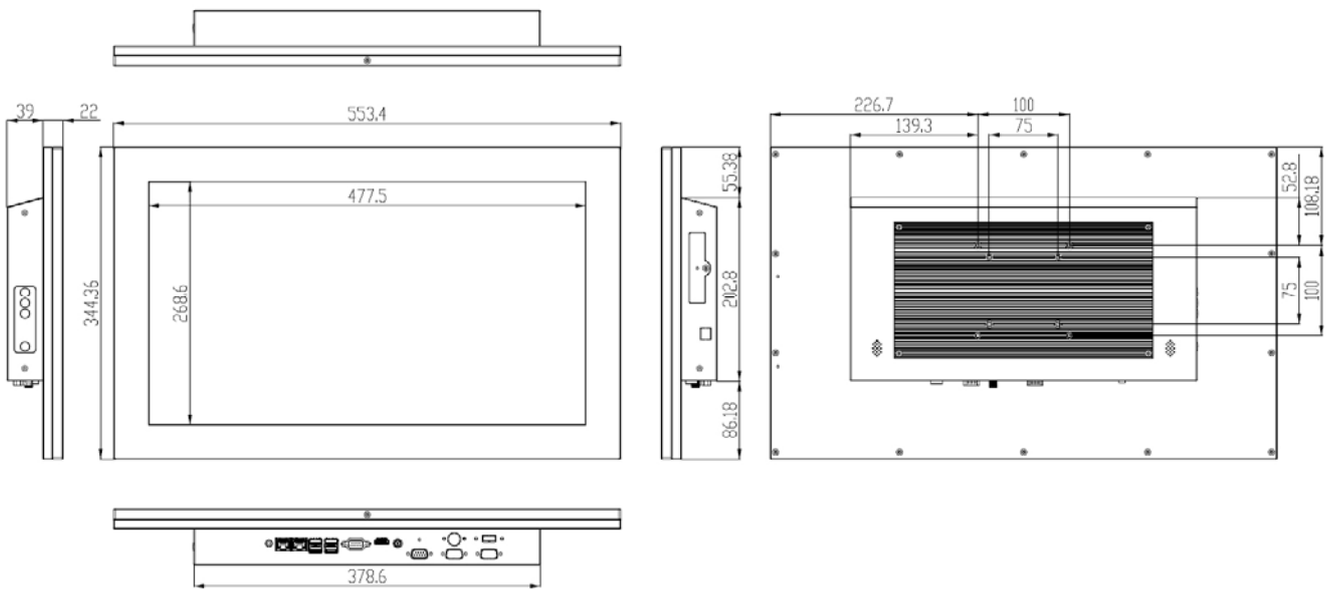
Matériau	Inox / Acier
Dimensions	553 x 344 x 61 mm
Poids	Environ 10 Kg
Fixation	VESA 75 / 100

Accessoires fournis

Alimentation	Alimentation AC / DC 60 Watts
Vis	1 Kit de vis de fixation VESA



Plan



Options



Dalle P-CAP



Module Wifi



Fixation VESA



Dalle plein jour



Lecteur RFID

Références de commande

TAJ21V4

PanelPC TAJ21 : Processeur J6413 / SSD 120GB / 4GB / Dalle résistive

TAJ21V4C

PanelPC TAJ21 : Processeur J6413 / SSD 120GB / 4GB / Dalle PCAP

Configuration mémoire / SSD / OS / options diverses sur demande