

## TBI21 RFID v3

PanelPC 21" • INTEL Elkart Lake • Inox • RFID

Processeur INTEL Elkart Lake

INTEL J6413

PanelPC 21" • Résolution 1920 x 1080

Dalle tactile Résistive ( P-CAP multipoints en option)

Châssis en inox • IP69 toutes faces

3 RS232 • 4 USB . 2 Gbe

Lecteur RFID intégré LF & HF ( 125 KHz / 13.56 mhz)

Alimentation 110 / 220 AC ( Alimentation intégrée)



Système	
Chipset	INTEL Elkart Lake
Processeur	INTEL J6413
Proc. Vidéo	INTEL HD
Dalle LCD	21 " • Résolution 1920 x 1080 • 250 nits
Dalle Tactile	Dalle Résistive ( Dalle capacitive PCAP 10 points en option )
Mémoire	32B SODIMM DDR4 max ( Dual slot)
Stockage	SATA • M.2
Entrées / Sorties	1 HDMI 2 USB 3 • 2 USB 2 3 RS232 2 RJ45 1 mic-in / Line Out
Alimentation	AC 100~240V, 50Hz/60 Hz



Communication	
Ethernet	2 RJ45 REALTEK RTL 8111H-G
WIFI	WiFi 802.11 a/b/g/n/ac ( Option)
Bluetooth	BT4.2 ( Option)
3G/4G (Option)	LTE FDD: B1/B3/B7/B8/B20/B28A WCDMA: B1/B2/B5/B8 GSM: B2/B3/B5/B8
RFID	13.56 GHz & 125 KHz

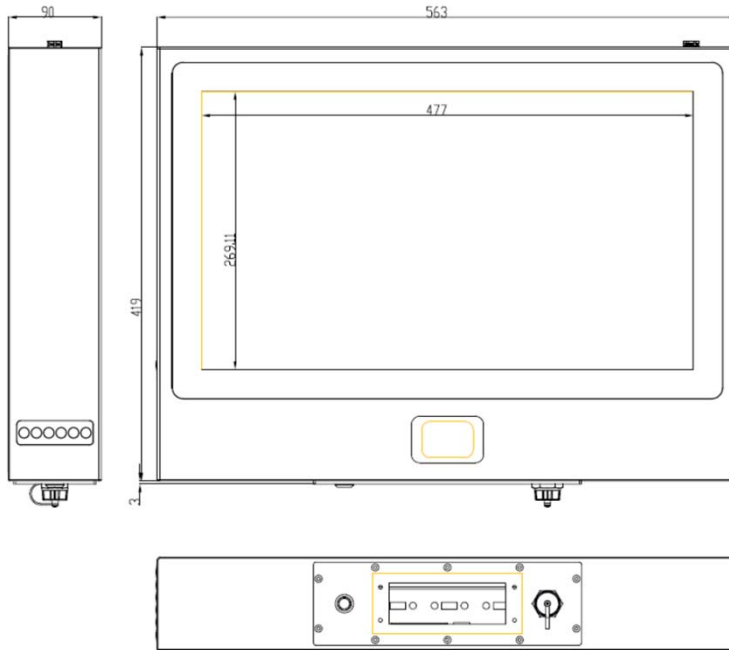


## Environnement

Temp. fonction.	-0°C ~ 50°C
Temp. Stockage	-20°C ~ 70°C
Humidité	10%~90%
Durcissement	IP69 Toutes faces Châssis Inox

## Dimensions / Construction

Matériau	Inox
Dimensions	563 x 415 x 90 mm
Poids	Environ 11 kg
Fixation	VESA 100



## Options / Accessoires



Dalle P-CAP



Module Wifi



Fixation VESA



Housse



Passerelle