



Tablette Android 9,7", WiFi 6, Bluetooth 5.3, Ethernet Gigabit, Zigbee, RS232, RS485 | Epaisseur : 38.1mm

Référence GC-APC097SMT

- Écran LCD IPS de 9,7 pouces, 250 nits
- Résolution : 2048 × 1536 pixels
- 4 Go de RAM et 32Go de Flash
- Connectivité Wi-Fi 6 / Bluetooth 5.3
- Port Ethernet 1Gbps
- Android 13
- Dimensions : 169.47 × 225,53 mm

La tablette Android GC-APC097SMT dispose des connectivités WiFi 6, Bluetooth 5.3, Zigbee, Matter, Ethernet 10/100/1000 Mbps (+POE en option).

Elle embarque 4Go de RAM, 32Go de mémoire flash et fonctionne avec un processeur quatre core RK3566 (Cortex-A55).

La GC-APC097SMT intègre une connectique complète avec port USB-C, interfaces série RS-232 / RS-485, entrées/sorties GPIO, relais, ainsi que micro et haut-parleurs intégrés.



SPÉCIFICATIONS

ÉCRAN

ÉCRAN LCD Écran tactile capacitif à 10 points / LCD de 9,7 pouces, 250 nits

RÉSOLUTION 2048 × 1536 pixels

SYSTÈME

SYSTÈME D'EXPLOITATION Android 13

PROCESSEUR RK3566 Quad-core Cortex-A55

RAM / STOCKAGE 4 Go / 32 Go (64 Go en option)

CONNECTIVITÉ(S)

BLUETOOTH Bluetooth 5.3

PROTOCOLES

- Zigbee
- Matter
- Thread

WI-FI IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax, Wi-Fi 6



ETHERNET	10/100/1000 Mbps
----------	------------------

INTERFACES E/S

AUDIO	<ul style="list-style-type: none">• 4 × microphone• 2 × haut-parleurs 2 W
-------	--

USB	<ul style="list-style-type: none">• 1 × USB Type C
-----	--

INTERFACES	<ul style="list-style-type: none">• 1 × RS232• 1 × RS485
------------	---

LAN	1 × RJ45 (PoE en option)
-----	--------------------------

GPIO	<ul style="list-style-type: none">• 2 × DIO• 1 × Relais
------	--

IR	1 × borne 3P pour récepteur IR
----	--------------------------------

ENTRÉE DC	1 × prise d'entrée DC
-----------	-----------------------

AUTRES

CAPTEUR	<ul style="list-style-type: none">• Température• Humidité• Lumière
---------	--

INDICATEURS	Bande(s) lumineuse LED RVB
-------------	----------------------------

BOUTONS	<ul style="list-style-type: none">• On/Off• Récupération
---------	---

ALIMENTATION	Entrée d'alimentation DC 12V 1.5A
--------------	-----------------------------------

OPTIONS

CAMÉRA AVANT	5,0 MP
--------------	--------

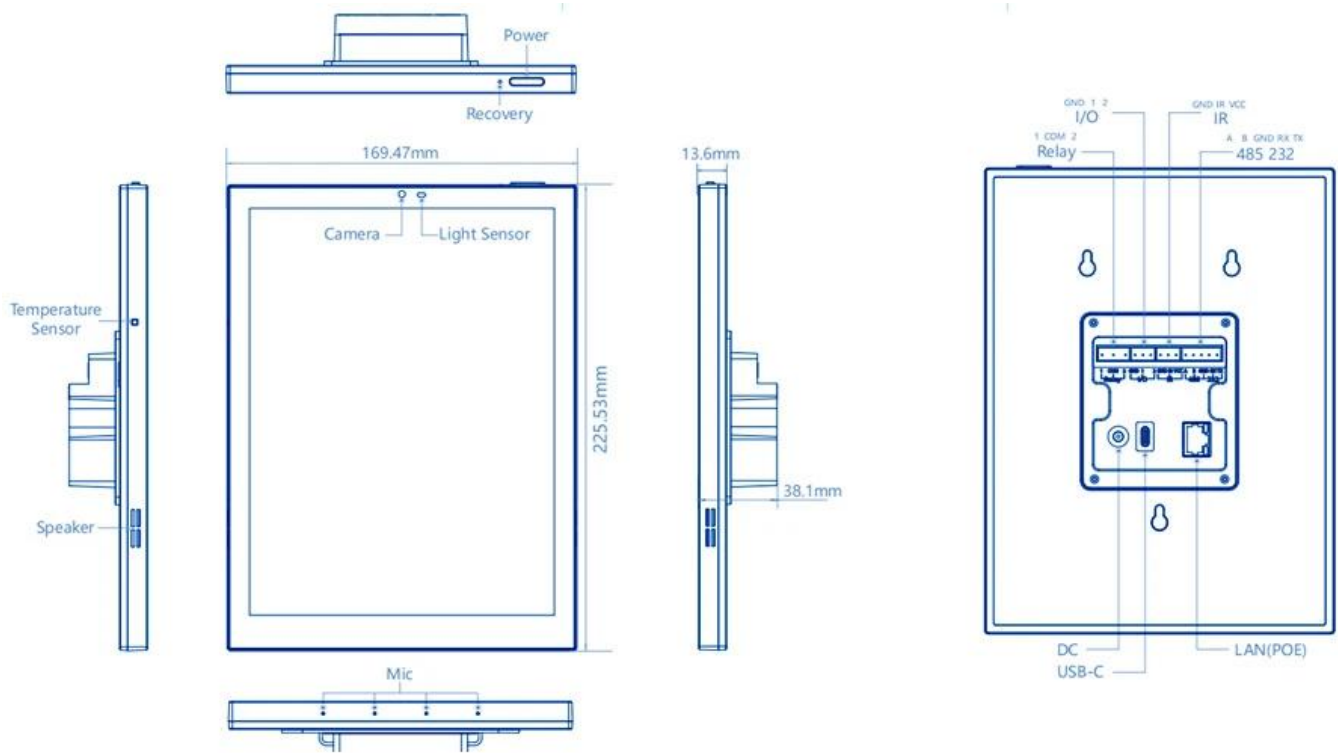
POE	IEEE802.3at, PoE+, Class 4, 25.5W
-----	-----------------------------------

ENVIRONNEMENT

T° DE FONCTIONNEMENT	0°C à +40°C
----------------------	-------------



SCHÉMA(S)



Support de montage pour boîtier de surface simple

