

# Spécifications techniques

## Ecran Tactile

Type d'écran :	IPS Matrix LCD
Taille :	11.6" (294.09 mm diagonal)
Résolution :	1920x1080 (Full HD)
Angle de vision :	178°
Technologie tactile :	Capacitif 10 points
Type de verre :	Verre trempé
Eclairage :	LED

## Processeur

Modèle :	CPI48
Ram :	8Go
Capacité :	32Go
USB :	2x USB 3.0 + 1x 2.0
Réseau Ethernet :	1000 BaseT DHCP par Défaut
Protocoles :	DHCP, DNS, HTTP, HTTPS, SFTP, SSH, TCP/IP, UDP/IP
Réseau Wifi :	IEEE 802.11ac
Gestion de la température :	Refroidissement passif

## Entrée Vidéo logique

Flux :	RTSP
Résolution :	1920x1080 MAX
Taux de rafraichissement :	60Hz

## Capteurs

Lecteur de carte :	MIFARE, RFID - 13,56 MHz
--------------------	--------------------------

## Possibilité de programmation

Lecteur vidéo :	MP4
Lecteur audio :	MP3, WAV

## Sortie Audio — Haut-Parleurs

Haut-parleurs :	1w 8Ohm stéréo
-----------------	----------------

## Général

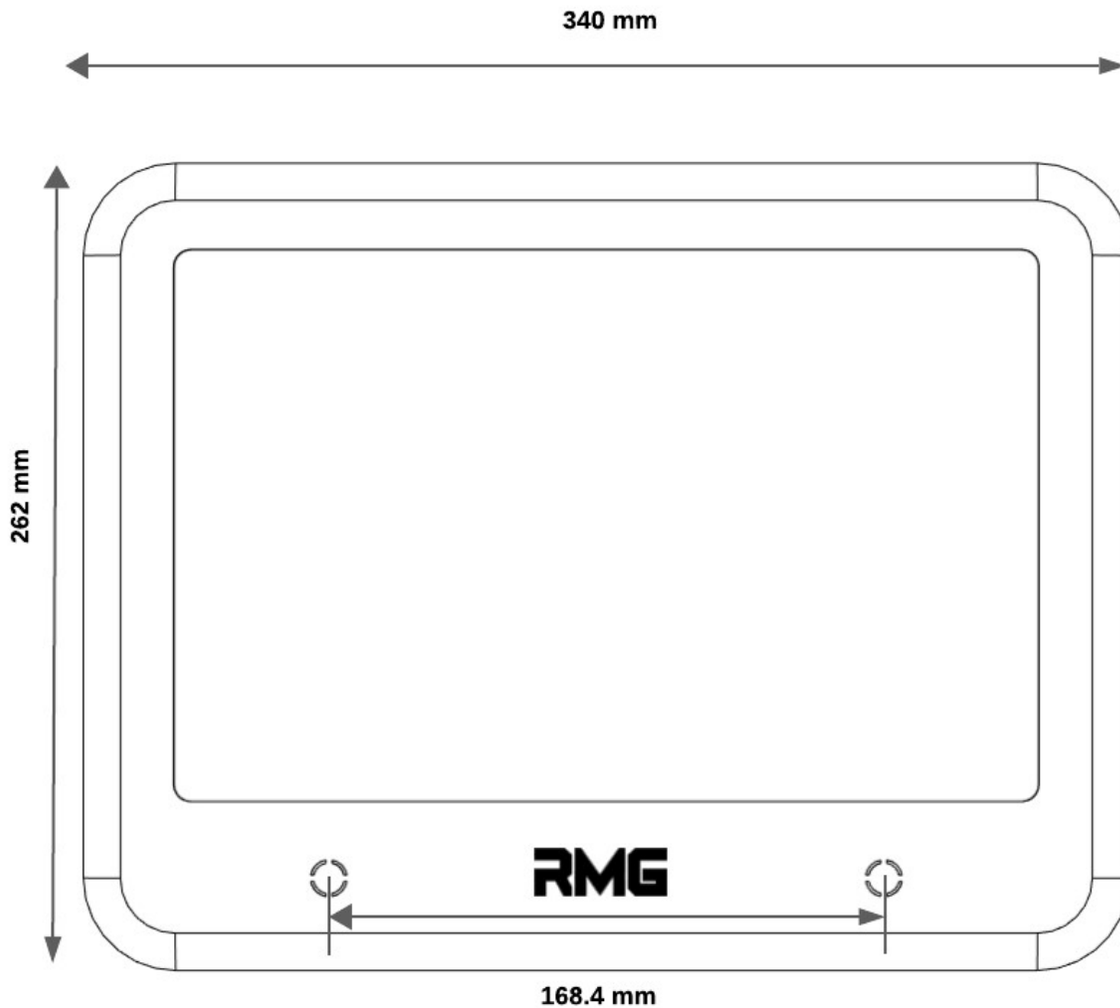
Alimentation :	12v 3A (inclue)
Poids :	(A venir)
Compliance :	CE, RoHS
Garantie :	1 an
Numéro de modèle :	TOUCHC12V

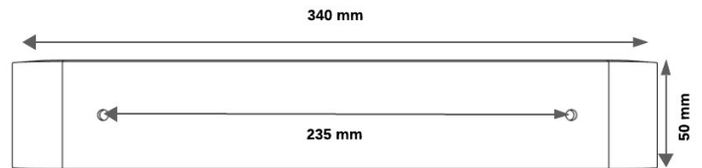
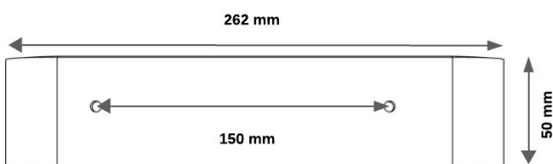
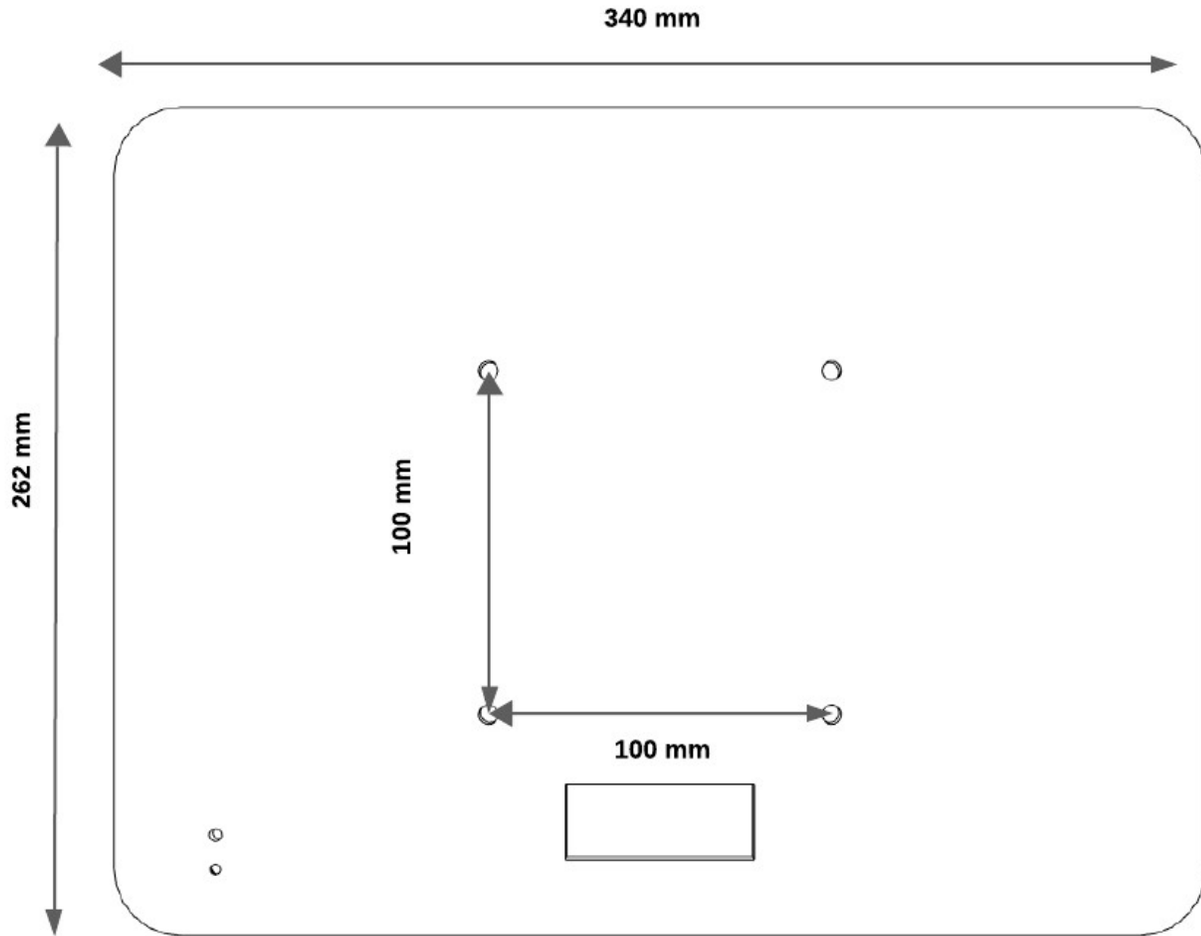
**Options**

<b>Entrée Vidéo :</b>	Adaptateur USB-HDMI 1080P 60hz
<b>Port Com :</b>	Adaptateur USB-Com DB9
<b>Contrôle Sans fils :</b>	Module ZigBee 512 appareils
<b>Extension USB :</b>	Possibilité d'extension des port USB via un Hub
<b>Personnalisation :</b>	Face avant avec logo

**Montage**

<b>Fixation :</b>	Vesa 100X100mm M4
-------------------	-------------------

**Dimensions**



**NOTE:** Les spécifications peuvent changer sans notifications.  
 Informations sur les disponibilités par mail à [technical@inloc.be](mailto:technical@inloc.be)  
 Produit en version beta. Certaines informations peuvent être adaptées lors de la version finale