

YziPanel 10 pouces EVI-YZ1011

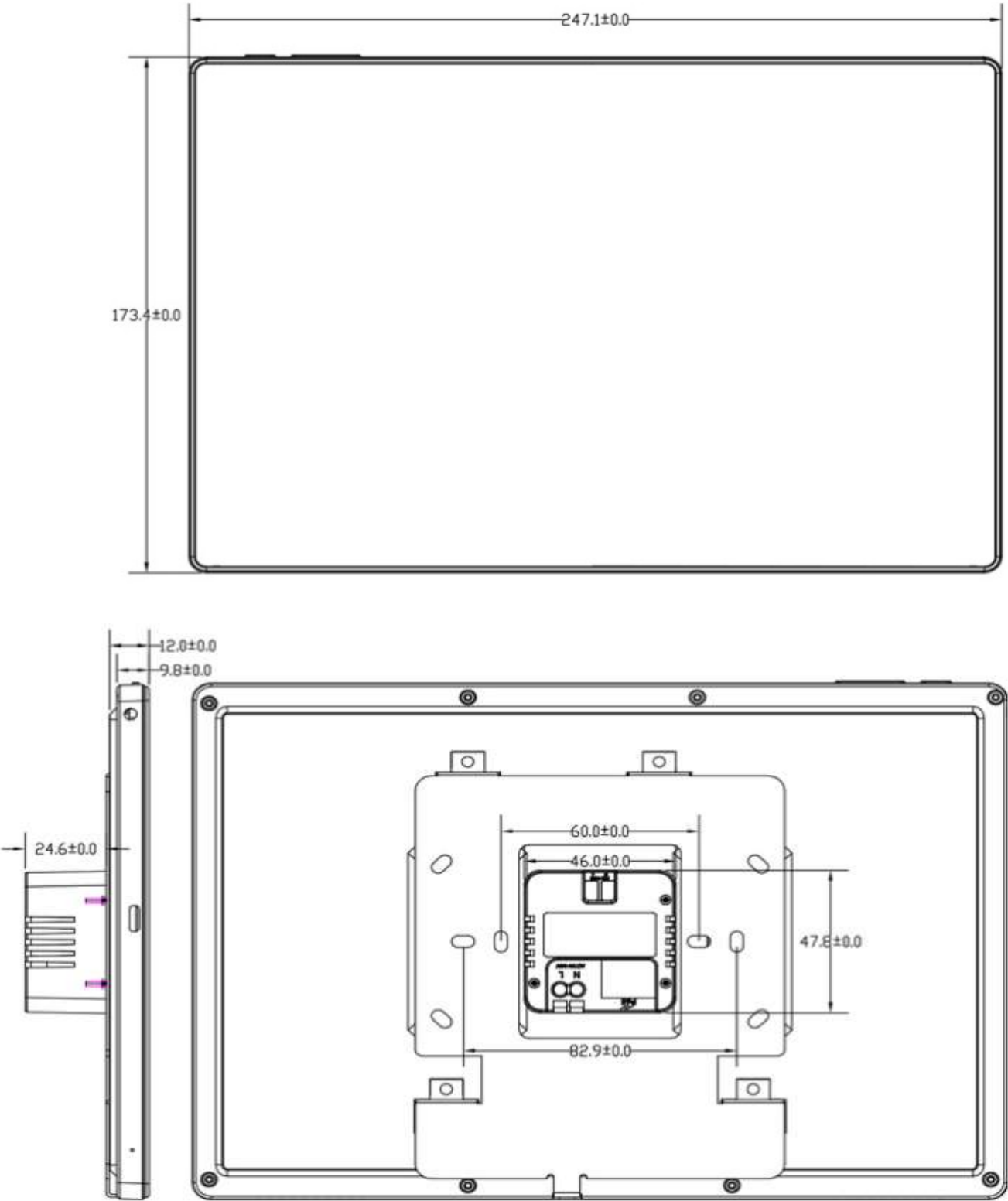
Tablette 10 pouces sous Android avec port Ethernet POE - Encastrable



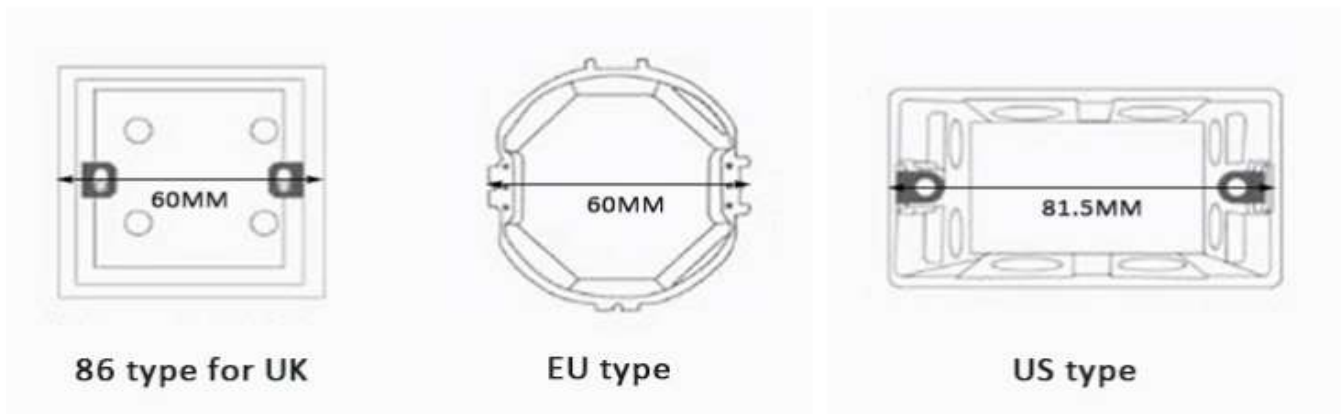
Type	Nom	Description
Matériel	Processeur	RK3568 Quad-Core ARM Cortex-A55 jusqu'à 2GHz
	RAM	2Go ou 4Go de RAM sur demande
	Ecran	10 pouces IPS - 350nits. Résolution 1280x800 pixels. Angles 180°.
	Dispositif d'entrée	Tactile, capacitif multitouch (10 points).
	Mémoire Flash	32Go interne
	Fixation	Boitier d'encastrement
	Audio	Microphone intégré, 2 x Hauts-parleurs 1w
	Connectivités sans-fil	WiFi b/g/n 2.4GHz (5Ghz en option) . Bluetooth 5.2
	Autres connectivités	Ethernet RJ-45 POE (Power Over Ethernet) IEEE802.3at - 10/100M
	Webcams	Caméra frontale, 2 mpx (5 mpx optionnelle)
	Accéléromètre	Oui, 4 directions, 360°
	OS	Android 11 (Android 13 ou Debian sur demande)
	Capacité Batterie	Aucune batterie intégrée
	Logiciels	Arrêt/extinction à distance via POE, Android rooté, lancement d'APK au boot, ADB par TCP/IP pour middleware,
Connectiques	RS485	Oui
	Capteurs	Options sur demande : Capteur NFC, T°C, humidité et proximité
	KNX	Version KNX en option
	Boutons physiques	Volume +/- et bouton ON/OFF
	USB	USB-C intégré : Supporte disque dur externe, APN, lecteurs de cartes, etc
	Chassis	Plastique
	Alimentation	Alimentation par POE ou AC 110-220v. Conso : 2x10W. En option : DC 12V
	Taille	247.1x173x12mm par tablette
	Poids	348g (sans plaque de fixation)
	Accessoires inclus	Plaque de fixation métal, boîte d'encastrement, visserie
	Garantie	2 ans pièces et main d'œuvre.
	Certification	CE, RoHS

Caractéristiques sous réserve de modifications (réassort pièces fournisseurs)

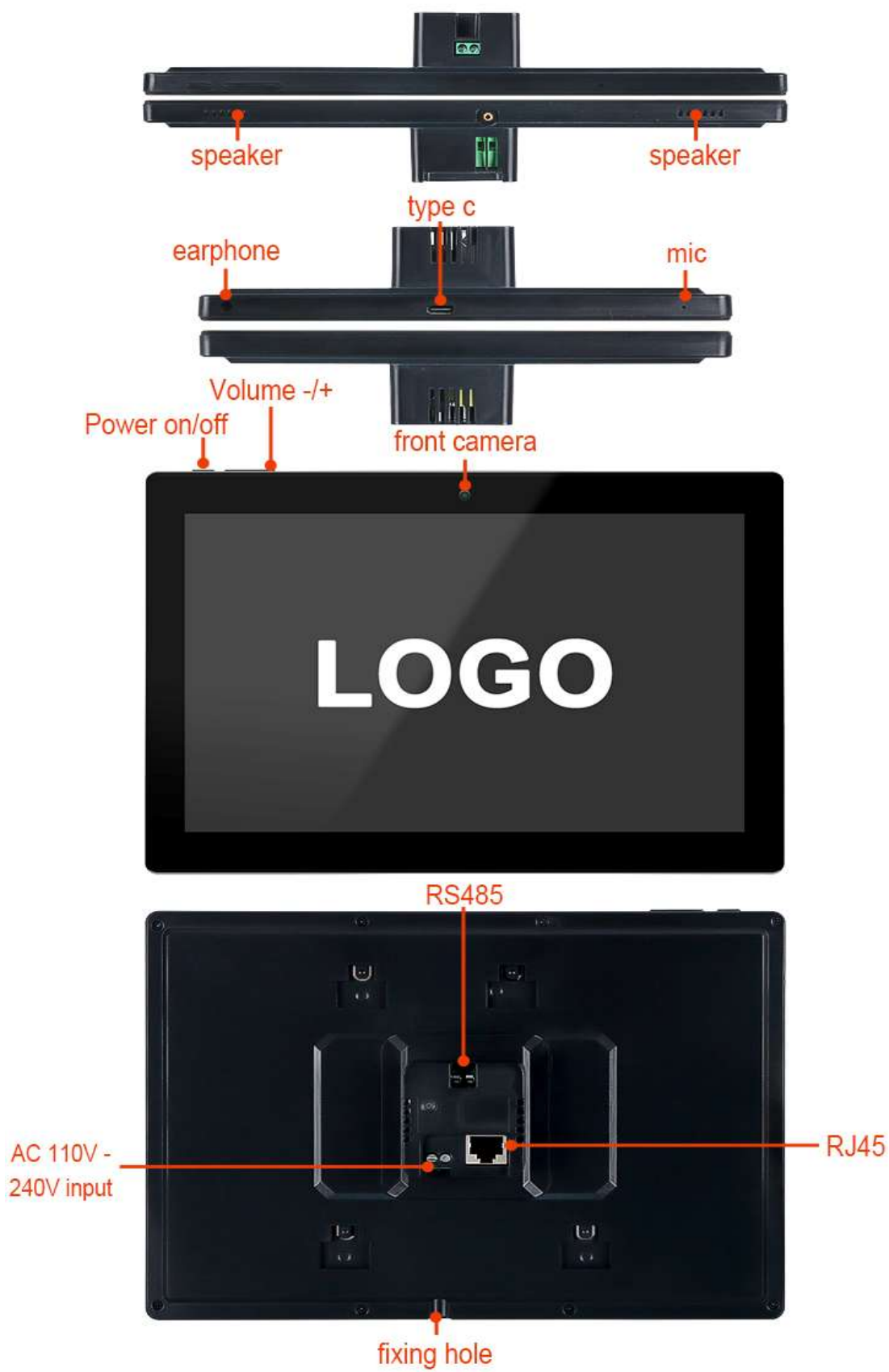
Schémas techniques :



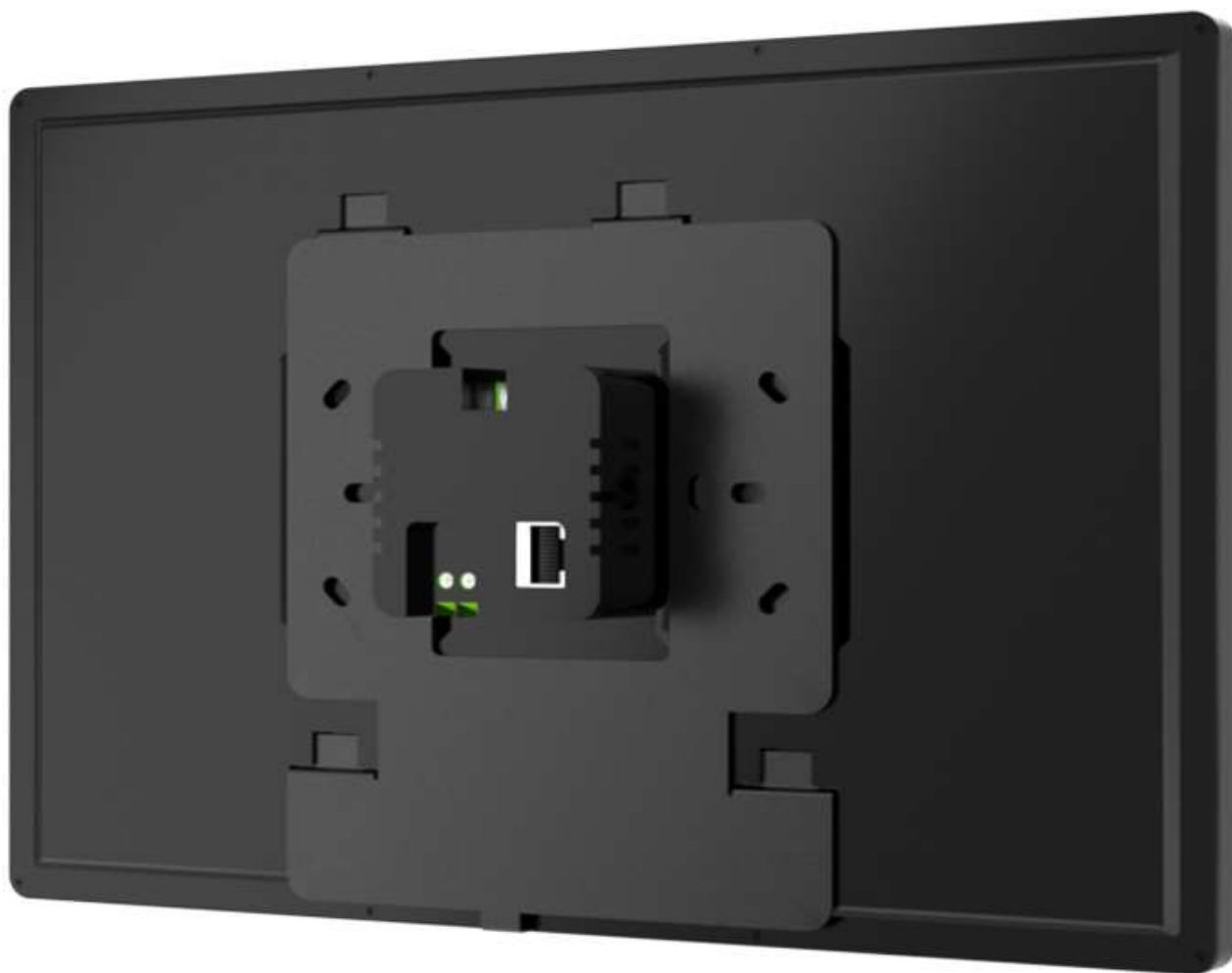
Plaque de fixation :



Connectiques :



Face arrière :



Vue du haut / Vue du bas :

