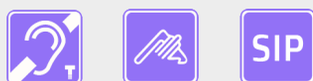


# X915S

Le portier est doté d'un écran tactile modulable. Grâce à ses technologies, il possède tous les contrôles d'accès existants.

Le X915S est IK10 et IP65.

Les versions BIM et VIGIK sont disponibles.



## Références produit

X915S	Version standard
X915S-BIM	X915S + Boucle Magnétique (BIM)
X915S-VIGIK-E	X915S + VIGIK + Version encastrée
X915S-VIGIK-S	X915S + VIGIK + Version saillie
KIT-4GM-X915-BIM	Kit comprenant un portier X915S-BIM, un boîtier d'encastrement R2E-VIGI-X915, un modem MD-4G, une centrale Vigik MOD-VIGIK, une tête de lecture T25 et une alimentation 12V
KIT-4GM-X915	Kit comprenant un portier X915S-VIGIK-E, un modem MD-4G, une centrale Vigik MOD-VIGIK, une tête de lecture T25 et une alimentation 12V

## Accessoires de montage

CE-X915	Casquette de protection encastrée pour X915S
CS-X915	Casquette de protection saillie pour X915S
E-X915	Boîtier de montage encastré pour X915S
S-X915	Boîtier de montage sailli pour X915S
R2S-VIGI-X915	Boîtier de montage sailli pour X915S
R2E-VIGI-X915	Boîtier de montage encastré pour X915S



## Caractéristiques principales

Façade avant	Acier inoxydable 316
Affichage	8 pouces
Caméra	5 MP, avec starlight
Clavier	Numérique avec touches supplémentaires
Port Wiegand	Oui
Port RS485	Oui
Capteur de lumière	Oui
Capteur infrarouge	Oui
Lecteur RFID	13,56 MHz et 125 kHz
Sorties relais	3
Entrées relais	3
Haut-parleur	2
Microphone	2
Sortie alimentation	12 V / 400 mA
Port Ethernet	RJ45, adaptatif 10/100 Mbps
Puissance Ethernet	802.3af
Connecteur	12-24 V DC (si pas de PoE)
Indice de protection	IP65 et IK10
Dimensions encastrées	350 x 130 x 53,9 mm
Dimensions saillies	350 x 130 x 41,6 mm
Humidité de fonctionnement	De 10 à 90 %
Température de fonctionnement	De -40 à +60 °C
Température de stockage	De -40 à +70 °C

## Audio

SIP	SIP v1 (RFC2543) et SIP v2 (RFC3261)
Codec à bande étroite	G.711a et G.711 $\mu$
Codec à bande large	G.722
DTMF	Intra bande et hors bande (RFC2833)
Annulation de l'écho	
Détection d'activité vocale	
Générateur de bruit de confort	

## Vidéo

Capteur	1/2,7 pouces CMOS
Pixels	CIF, QCIF, VGA, 4CIF, 720p et 1080p
Codec vidéo	H.264
Résolution vidéo	Jusqu'à 1920 x 1080
Taux de transferts d'images	Maximum 1080p – 30 ips
Angle de vision	120° (H) et 67° (V)
LED IR haute intensité pour l'éclairage des vidéos pendant le mode nuit avec des capteurs de lumières internes	
Compatible avec les composants vidéo tiers, par exemple les NVR	
Balance des blancs automatique	



# X915S

## Contrôle d'accès

Code PIN

Lecteur RFID

NFC

Reconnaissance faciale

Commande vocale

Bluetooth

## Protocole

Prise en charge

IPv4, HTTP, HTTPS, FTP, SNMP, DNS, NTP, RTSP, RTP, TCP, UDP, ICMP, DHCP, ARP.

## Déploiement et maintenance

Approvisionnement automatique

Portail de gestion web : Cloud Akuvox

Sauvegarde et restauration de configuration

Exportation du journal d'entrées

Exportation et importation de tableau Access

Mise à jour du micrologiciel

## Variantes disponibles

### X915-VIGIK



420 mm

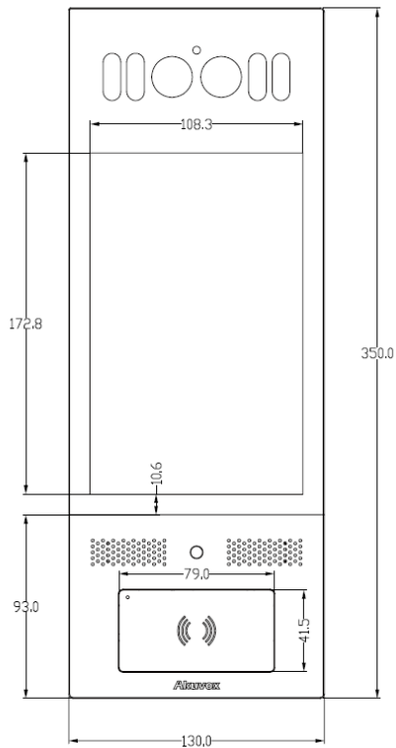
130 mm

### KIT-4GM-X915 / KIT-4GM-X915-BIM

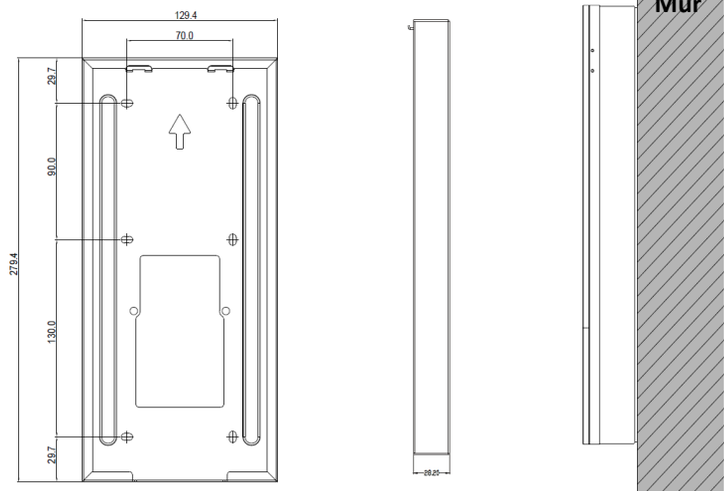


# X915S

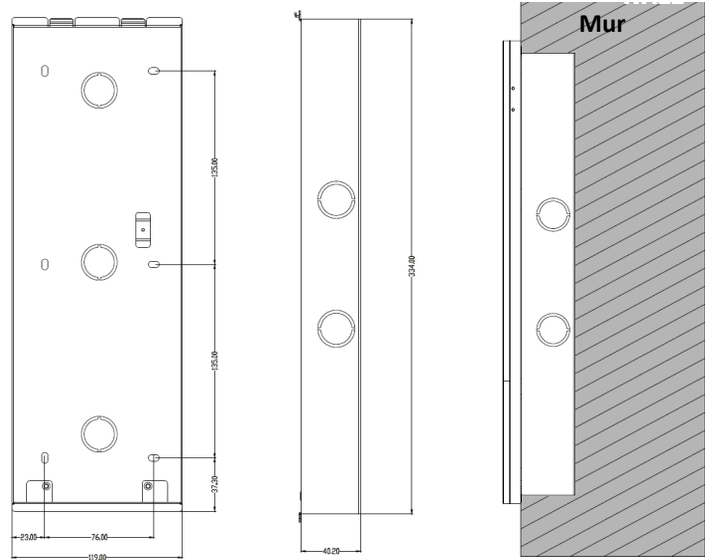
## Plan de coupe X915S



### En saillie

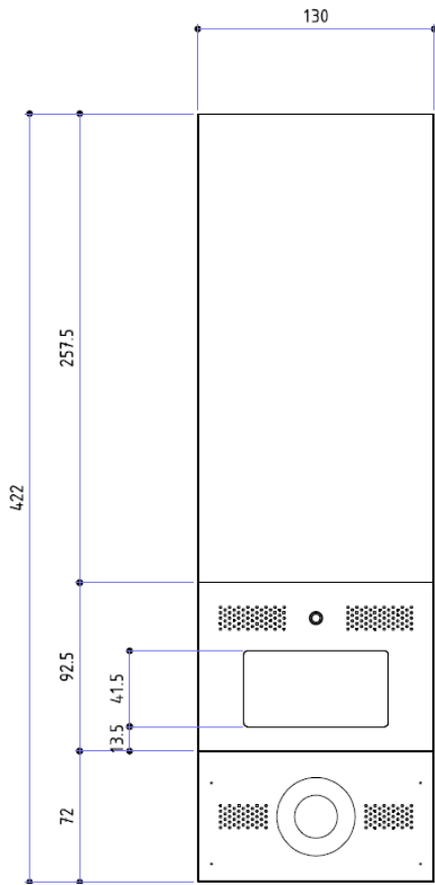


### En encastré

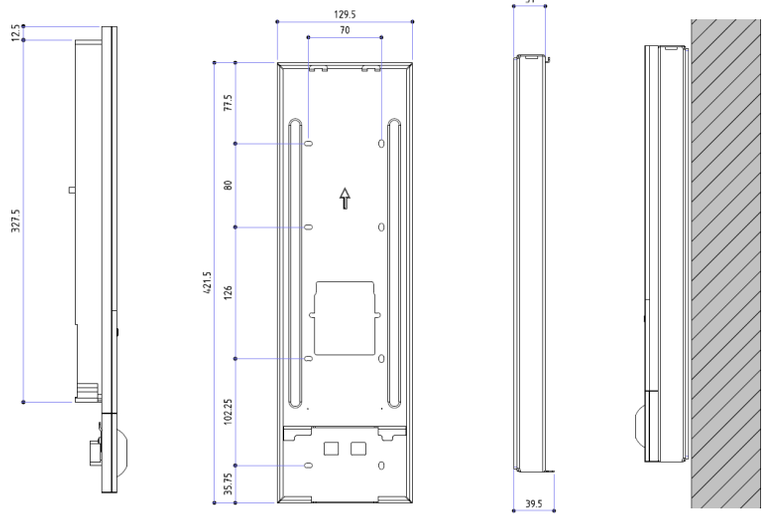


# X915S

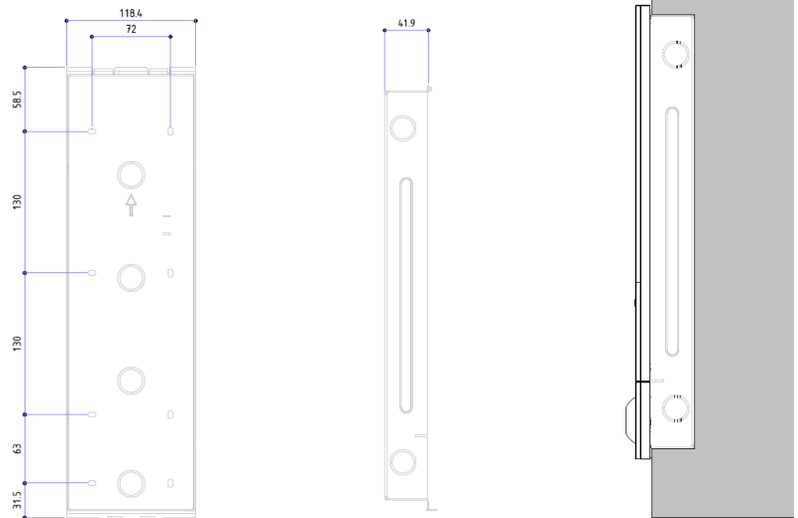
## Plan de coupe X915S-VIGIK



### En saillie



### En encastré



## Synoptique de câblage

