

**PIC6L/SBC1****PLATINE PIC6 MAT LIGHT + 4681. SBC1**

Platine vidéo couleurs, en acier Inox 316L avec une épaisseur de 2.5mm, finition Mat, installation en encastrée. Système Simplebus équipée d'une camera couleurs avec un afficheur graphique LCD couleurs 320x240 pixels. Clavier 16 boutons rétro- éclairé couleurs avec gravure des touches en "Braille". La platine est conforme aux normes antivandale et à la loi sur l'accessibilité des personnes handicapées. Elle dispose des fonctions MH avec synthèse vocale et pictogramme intégrés dans l'afficheur. Appel par nom par défilement et code d'appel. Ouverture de porte par clavier à codes. Gestion Vigik par lecteur de proximité intégré à compléter avec une centrale ACM type ST. Commande porte. Fonctions de gestion et de programmation accessible par les menus "Gestionnaire" et "Installateur". Fonction message resident accessible par le visiteur sur appel "resident absent". Connexion IP via SK9072A ou SK9072B. Dimensions : 352 x 160 x 65 mm.



**PIC6L/SBC1**

**PLATINE PIC6 MAT LIGHT + 4681. SBC1**

**DONNÉES GÉNÉRALES**

Typologie	Monobloc
Hauteur (mm)	352
Largeur (mm)	160
Profondeur (mm)	65
Couleur du produit	Acier
Matériaux de construction	Acier inoxydable
Montage à encastrement	Oui
Montage en saillie	Oui

**SYSTÈMES COMPATIBLES**

Audio/vidéo Simplebus 2 avec alimentation art. 1210/1210A	Oui
RESIDORG / RESIPRO	Oui
Vigik®	Oui

**DISPLAY**

Type d'afficheur	LCD, graphique
Display taille (")	3.5
Résolution (pixel)	320x240

**CARACTÉRISTIQUES AUDIO**

Micro	Oui
Haut-parleur	Oui
Technologies mises en place	Annulation d'écho

**CARACTÉRISTIQUES DE LA CAMÉRA**

Caméra	Couleurs
Type de capteur	1/3" CMOS
Sensibilité	0.35 (F2.0 / 50IRE)



**PIC6L/SBC1**

**PLATINE PIC6 MAT LIGHT + 4681. SBC1**

**CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES**

Type d'alimentation	Alimentation externe
Tension d'alimentation	33VDC
Absorption en veille (W)	6.3
Absorption maximale (W)	11.2

**CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES**

Type d'appel	Défilement de nom
Type de boutons	Mécanique
Couleur de rétroéclairage	Bleu
Bornes amovibles	Oui
Nombre d'entrées (n°)	2
Nombre de sorties (n°)	1
Lecteur de proximité intégré	Oui
Ports de communication	RS485

**RÉGLAGES**

Volume du haut-parleur	Oui
Volume du microphone	Oui

**CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ**

Indice de protection IP	IP54
Notation Anti-vandalisme (Code IK)	IK08
Température de fonctionnement (°C)	-25 ÷ 55
Humidité de fonctionnement (HR max) (%)	25 ÷ 95
Classe environnementale	IV
Certifications	RoHS II - 2011/65/UE (EN IEC 63000:2018), EMC 2014/30/UE (EN 61000-6-1:2007 , EN 61000-6-3:2007+A1:2011)

**FONCTIONS PRINCIPALES**

**PIC6L/SBC1****PLATINE PIC6 MAT LIGHT + 4681. SBC1**

Ouvre porte	Oui
Entrée de signalisation porte ouverte	Oui
Contrôle d'accès via un lecteur de proximité	Oui
Contrôle d'accès via code ouvre-porte	Oui
Nombre usagers mémorisables (n°)	500
Nombre de codes ouvre-porte (n°)	10
Indications visuelles de l'état du système	Oui
Signaux acoustiques de l'état du système	Oui
Synthèse vocale de l'état du système	Oui
Message de bienvenue personnalisable	Oui
Économiseur d'écran personnalisable	Oui

**CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES**

Auto-allumage	Oui
---------------	-----