VIDÉOPHONIE SIMPLEBUS 1 ET 2



PIC 6



PIC6BMT25/SBC1

PLATINE PIC6T25 MAT, AFFICHEUR LCD+4681BM. SBC1





Platine vidéo couleur murale à encastrée en acier Inox 316L ep. 2.5mm, finition Mat. Système Simplebus équipée d'une caméra couleur et boucle magnétique, prédisposition T25. Afficheur graphique LCD couleur 320x240 pixels. Clavier 16 touches rétro éclairé couleurs, gravure des touches en "Braille". Conforme aux normes antivandale. Conforme à la loi sur l'accessibilité des personnes handicapées, fonctions MH avec synthèse vocale et pictogramme intégrés dans l'afficheur. Appel par nom par défilement et code d'appel, 120.000 usagers. Ouverture de porte par clavier à codes. Gestion Vigik par lecteur de proximité intégré. A compléter avec une centrale ACM type ST. Commande porte + relais. Fonctions de gestion et de programmation accessible par les menus "Gestionnaire" et "Installateur". Fonction message résident accessible par le visiteur sur appel "résident absent". Connexion IP intégrée. Dimensions : 420 x 183 x 64,5mm.

COMELIT.

VIDÉOPHONIE SIMPLEBUS 1 ET 2

PIC 6



PIC6BMT25/SBC1

_					
1	MINIE D		VEEL HELLK	ICIDE/IBB IBIVI	SRI
		ICUICJ MAI	. ALLICILOR	LCD+4681BM.	

DONNÉES GÉNÉRALES		
Typologie	Monobloc	
Hauteur (mm)	420	
Largeur (mm)	183	
Profondeur (mm)	64.5	
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	
Boucle magnétique	Oui
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)

COMELIT.

VIDÉOPHONIE SIMPLEBUS 1 ET 2

PIC 6



PIC6BMT25/SBC1

PLATINE PIC6T25 MAT, AFFICHEUR LCD+4681BM. SBC1		
CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES		
Type d'alimentation	Alimentation externe	
Tension d'alimentation	33VDC	
Absorption en veille (W)	6.3	
Absorption maximale (W)	14.2	

CARACTÉRISTIQUES MATÉRIELLES		
Type d'appel	Défilement de nom	
Type de boutons	Mécanique	
Couleur de rétroéclairage	Bleu, vert, Blanche, Rouge, Jaune, Orange	
Bornes amovibles	Oui	
Nombre d'entrées (n°)	2	
Nombre de sorties (n°)	2	
Lecteur de proximité intégré	Oui	
Ports de communication	RJ45 (Ethernet), RS485	
Emplacement lecteur T25	Oui	

RÉGLAGES	
Volume du haut-parleur	Oui
Volume du microphone	Oui

RÉSEAU ET PROTOCOLES DE COMMUNICATION		
Attribution d'adresse IP	Statique	

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

COMELIT

VIDÉOPHONIE SIMPLEBUS 1 ET 2

PIC 6



PIC6BMT25/SBC1

PLATINE PIC6T25 MAT, AFFICHEUR LCD+4681BM. SBC1

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES ET DE CONFORMITÉ

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		
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