



VANDERBILT

Centrale câblée de 8 zones sur plaque

SPC5330.320.G3

CONTRÔLE D'ACCES

Rapports d'incidents	10000
Nombre maximum de portes (entrée - entrée / sortie)	16 / 16
Nombre maximum de groupes de portes	16
Antipassback	Oui
La garde	Oui
Compagnon	Oui
Fonctions d'armement du système	Oui
Soft / hard	Oui
Système de contrôle d'accès	En option, avec le module SPCA210.100

ALIMENTATION ET CONSOMMATION

Mode d'alimentation	AC
Tension	230V
Modèle de batteries	12V 7Ah (no incluida)
Consommation électrique	Max. 160mA a 12V DC
Courant de repos	Max. 140mA a 12V DC
Tension de sortie de l'alimentation	13V ~ 14V Dc nominal (avec AC et batterie complètement chargée)
Sortie de courant auxiliaire	Max. 750mA a 12V DC

CONNECTIVITÉ

Bus d'extension	Type RS485
Nombre maximum d'éléments	48 (16 claviers / 16 modules d' E/S et 16 modules de porte)
Serveur web	HTTPS intégré avec cryptage TLS 256 bits
Emetteurs enchifables	2 GSM / GPRS / 3G y / o RTB avec module SPCN110.000
Protocoles de communication	FlexC y EDP (IP y GPRS / 3G) y Contact ID , SIA y SMS (RTB , GSM)
Mise à jour de Firmware	Local et distant pour la carte mère, les claviers, les expandeurs et la langue

MATÉRIEL ET DIMENSIONS

Dimensions	326 x 415 x 114 mm
------------	--------------------

ZONES

Zones câblées sur plaque	8
Nombre maximum de zones câblées	128
Nombre de sorties sur la carte mère	6 (2 sirena / 1 relé / 3 colector abierto)
Nombre maximum de sorties	128
Nombre maximum de sorties dans la boîte	Jusqu'à 22 avec 2 modules 8S supplémentaires
Paramètres RFL	4K7 / 4K7, par défaut. Autres configurations sélectionnables type NC, NA et 1, 2 ou 3 résistances
Connexions de la carte mère avec l'extérieur	2 x module de données X-Bus / 2 x port RS232 / 1 x USB / 1 x connecteur pent drive de programmation / 1 x RJ45

VIA RADIO

Détecteurs sans fil	120
Nombre maximum de télécommandes	50
Nombre maximum de détecteurs recommandé par récepteur	20
Via Radio	En option, avec modules Vanderbilt par radio

EXTRAS

Calendrier	Sí, Max. 32 cada uno con hasta 53 semanas
Macros	256 sources (zones, horaires, etc.) / 128 actions (sorties, partitions, etc.)
Télémaintenance selon la norme 50131	Oui (annuel / trimestriel)
Fonctions bancaires	Tests sismiques, partitions spéciales pour caissiers et caméras, etc.

PARTITIONS ET MÉMOIRES

Secteurs	16
Utilisateurs maximum	500

technical datasheet

Matériel	Acero
----------	--------------

Poids net	6100 g
-----------	---------------

CERTIFICATION

Classe	3
--------	----------

Norme	EN50136
-------	----------------

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Type de centrale	Cablée
------------------	---------------

Rapports d'incidents	10000 avec date et heure
----------------------	---------------------------------

COMMUNICATION

IP	Sí, integrado en placa base
----	------------------------------------

GPRS	Sí, con módulo SPCN320
------	-------------------------------

AMBIANCE

Température de fonctionnement	0 °C ~ 40 °C
-------------------------------	---------------------

