

TABELLA COMPARATIVA

	Phantom64PRO video ip Spark32 video ip	Venus816 gsm Naked	Venus8 gsm	Venus 8	Silver8 gsm prox Silver8 prox	Silver3 gsm Silver3	
Ingressi in centrale	8 + 1 24h (tamper)						
Zone logiche cablate	64/32	8-16		8		3	
Sensori radio	64/32			No			
Ingressi fisici	144/72	8-16		8		3	
Uscite in centrale	6 (1 relè, 5 oc)					2	
Uscite logiche	32/16		6		4/2	2	
Uscite fisiche	94/47		6			2	
Uscita sirena esterna (Autoalimentata)	12 v						
Uscita sirena interna	12 v, 900 ma						
Aree	8/4		3		2	1	
Parzializzazioni per area	2			No			
Impianti multipli	8/4			No			
Interfaccia di Programmazione	Usb, ip, tastiera		Tastiera, pannello- Vocale	Tastiera, pannello	Dipswitch-vocale/dipswitch		
Codice installatore	1				No		
Codice supervisore	1			No			
Codici master	8/4		1			No	
Codici utente	48/24		3			No	
Chiavi	50/25		30		50	50	
Tipo di bilanciamento	Nc, na, singolo, doppio, tapparelle, inerziali	Nc, singolo, tapparelle, inerziali				Nc, tapparelle, inerziali	
Programmatore orario	16/8			No			
Festività	16/8			No			
Numero bus	2/1			1		No	
Tastiere su bus	8/4			7			
Inseritori su bus	8/4			7			
Espansioni ingressi filare	14/7	1			No		
Espansioni radio	2/1			No			
Espansioni uscite	4/2			No			
Alimentatori Supplementari su bus	4/2			No			
Comunicatori gsm gprs		Si		Si su bus	Si / no	Si / no	
Modulo plugin ip		Si		No			
Modulo videoip box Per videoverifica	Si/opzionale			No			
Numeri in rubrica Telefonica	16/10			10			
Gesione remota con Guida vocale e sms	Si	Si	Si	No	Si/no	Si/no	
Gesione remota via ip Con cloud	Si	Si	No	No	No	No	
Gesione remota via ip Con web server	Si	No	No	No	No	No	
Telecamere (Con videoip box)	8			No			
Standard telecamere ip	Onvif			No			
Video analisi	Si / NO			No			
Videoverifica (videoclip)	Pre allarme 5/10/15 Sec Post allarme 5/10/15 Sec			No			
Live telecamere	Si			No			
Storico eventi	2000		300	No	100 / no	No	
Memoria allarmi				Si			
Storico eventi videoclip	50			No			
Contenitore	Acciaio 10/10						
Tensione di ingresso Alimentatore	100-240vac 50-60 hz						
Alimentatore	2,4 a (box-l/35) 3,4 a (box-l/50) 5 a (box-l/75, box-XI/35)	1,7 a (box-s/25) 2,4 a (box-l/35)		1,7 a (box-s/25)		1,0 a (box-s/15)	
Generazione guasto Batteria bassa	11,8 v					No	
Protezione da scariche Profonde	10 v					No	
Generazione guasto per Sovratensione	16,5 v					No	
Grado di sicurezza	2						
Grado ambientale	II						
Grado di protezione ip	Ip20						
Dimensione contenitore (H x l x p mm)	Box L 340 x 270 x 85 Box XL 410 x 340 x 100	Box S 290 x 235 x 85 Box L 340 x 270 x 85			Box S 290 x 235 x 85		
Conformità alle norme	En55022, en60950-1/a1:2010, en50131-1, en50131-3, cei 79-2 I° e II° livello						