









IMAGEN								
MODELO	HS2LCDPRO	HS2LCDRFPRO9	HS2TCHPRO	HS2TCHPROBLK	HSM3408	HSM3204CXPBC	HSM3350	3G9080LAT
MODELO TVC	DSC1170032	<b>NO VENTA</b>	DSC2590001	<b>NO VENTA</b>	DSC1200033	DSC1200032	<b>NO VENTA</b>	DSC2470005
MARCA	DSC	DSC	DSC	DSC	DSC	DSC	DSC	DSC
COMUNICACIÓN	Cableado	Cableado	Cableado	Cableado	Cableado	Cableado	Cableado	Modular
PANEL COMPATIBLE	Serie PRO	Serie PRO	Serie PRO	Serie PRO	Serie PRO	Serie PRO	Serie PRO	Serie PRO
CONEXIÓN AL PANEL	CorBus	CorBus	CorBus	CorBus	CorBus	CorBus	CorBus	Modular
TIPO DE MÓDULO	Teclado LCD Alfanumérico	Teclado LCD Alfanumérico con Transceptor integrado	Pantalla táctil de 7" con entrada SD	Pantalla táctil de 7" con entrada SD	Expansor de 8 zonas con terminales removibles, resistencias programables Grado 3	Expansor de 4 PGMs de alta corriente ó Fuente de alimentación 12 vcd 2 Amp Repetidor de Bus, T/removibles	Fuente supervisada de alimentación de 12 Vcd 3 Amp de salida, terminales removibles	Comunicador celular modular para panel serie PRO
CARÁCTERES EN PANTALLA	2X16	2X16	Pantalla Táctil de 7"	Pantalla Táctil de 7"	N/A	N/A	N/A	N/A
ALIMENTACIÓN REQUERIDA	12 a 13.8 vcd	12 a 13.8 vcd	12 a 14 vcd	12 a 14 vcd	10.8 a 12.5 vcd	10.8 a 12.5 vcd	10.8 a 12.5 vcd	3.4 a 4.2 vcd
CONSUMO	Mínimo: 55 mA Máximo:105 mA	Mínimo: 55 mA Máximo:105 mA	Mínimo: 100 mA Máximo:165 mA	Mínimo: 100 mA Máximo:165 mA	Mínimo: 40 mA Máximo:50 mA	Mínimo: 25 mA Máximo:150 mA	Mínimo: 30 mA Máximo:35 mA	Mínimo: 12 mA Máximo:28 mA
ZONAS SOPORTADAS	248 zonas	248 128 inalámbricos 120 cableadas	248 zonas	248 zonas	8 zonas cableadas	4 PGMs de alta corriente	N/A	N/A
ACCESORIO REQUERIDO	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	DSC1200034 73034	DSC1200034 73034	N/A
DIMENSIONES	122X122X20	122X122X20	128x195x20	128x195x20	83x145	191x97	190x97	31x61
COLOR	Blanco	Blanco	Blanco	Negro	N/A	N/A	N/A	N/A

IMAGEN								
MODELO	HSM3WIF	HS65WPSNA	HSC3020C	HSM2HOST9				
MODELO TVC	<b>NO VENTA</b>	DSC1200034	DSC1220025	DSC1200006				
MARCA	DSC	DSC	DSC	DSC				
COMUNICACIÓN	USB	Cableado	Gabinete	Cableado				
PANEL COMPATIBLE	Serie PRO	Serie PRO	Serie PRO	Serie PRO Serie NEO				
CONEXIÓN AL PANEL	USB / wiffi	Entrada de alimentación	Montaje del Panel	CorBus				
TIPO DE MÓDULO	Interfaz Wi-Fi para programación local por USB al panel serie PRO	Fuente de alimentación 18 Vcd/3.6 Amp Para PowerSeries Pro	Gabinete metalico Grado 3 Para Paneles de Alarma PowerSeries PRO	Transceptor Power G para dispositivos inalambricos				
CARÁCTERES EN PANTALLA	N/A	N/A	N/A	N/A				
ALIMENTACIÓN REQUERIDA	5 vcd	110 a 240 vca	N/A	12 a 13.8 vcd				
CONSUMO	Minimo: mA Maximo:120 mA	Minimo: 55 mA Maximo:105 mA	N/A	Minimo: 30 mA Maximo:35 mA				
ZONAS SOPORTADAS	N/A	N/A	N/A	N/A				
ACCESORIO REQUERIDO	N/A	N/A	N/A	N/A				
DIMENSIONES	50x20x15	191x97	459x414x103	161x161x50				
COLOR	N/A	N/A	N/A	N/A				