

Modelos Kimaldi Kreta 3



16/08/2016

Modelos_Kreta3.pdf

Referencia Descripción

16/08/2016

Modelos_Kreta3.pdf

Referencia Descripción

		Lectores								Acabados				Seg.	UI		
		FP 1M	FP 10M	Prox 125	Mifare	Multi-ISO UID	B. Magnética	eDNI o Contacto	RS-232 libres	TTL libres	Electrónica	Caja Office	Caja Inox	Kit OEM	Opción Seguridad	Display	Teclado
01KRT3ESB11	Terminal Kreta3 Sin lectores. Incluye fuente de alimentación.		(8)			(11)		(13)	2	1		X	(1)	(4)	(5) (6)	X	X
01KRT3ESB11F1	Terminal Kreta3 FP 1000 Huella dactilar. Incluye fuente de alimentación.	X	(8)			(11)		(13)	1	1		X	(1)	(4)	(3) (5)(6)	X	X
01KRT3ESB11F1X1	Terminal Kreta3 FP + Prox Huella dactilar + Proximidad 125 kHz. Incluye fuente.	X	(8)	X					1	0		X	(1)	(4)	(3) (5)(6)	X	X
01KRT3ESB11F1X2	Terminal Kreta3 FP + Mifare Huella dactilar + Proximidad Mifare. Incluye fuente.	X	(8)		X				0	1		X	(1)	(4)	(3) (5)(6)	X	X
01KRT3ESB11X1	Terminal Kreta3 Prox Proximidad 125kHz. Incluye fuente de alimentación.			X				(13)	2	0		X	(1)	(4)	(5) (6)	X	X
01KRT3ESB11X2	Terminal Kreta3 Mifare Proximidad Mifare. Incluye fuente de alimentación.				X			(13)	1	1		X	(1)	(4)	(5) (6)	X	X
01KRT3ESA11G1	Terminal Kreta 3 Mag caja Inox Banda Magnética. Incluye fuente de alimentación.	(7)	(8)	(9)	(10)		X		2	0			(2)	X	(5) (6)	X	X
01KRT3ESN1	Electrónica Kreta3 Sólo electrónica para integración	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	2	1	X						
01KRT3ESN2	Electrónica Kreta 3 + Display Electrónica + display 2x20	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	2	1	X					X	
01KRT3ESN3	Electrónica Kreta 3 + Display + Teclado Electrónica + display 2x20 + carátula teclado	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)	(13)	2	1	X					X	X
01KRT3ESN4	Kit OEM Kreta3 Terminal sin caja, con carátula para integrar	(7)	(8)	(9)	(10)	(11)	(12)		2	1				X		X	X

Nota: X: Opción por defecto / (n): Opción extra.

Para construir tu propia referencia recuerda que las opciones deben estar situadas en el orden correcto: **Conectividad, Acabado, Seguridad y Lectores.**

Opciones de conectividad

-WS-	Wifi en lugar de Ethernet (KiWi)															
-------------	----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Opciones de acabado

-A1-	(1): Caja Inox en vez de Caja Office			X							X	X
-A2-	(2): Acondicionamiento para exterior (sólo aplicable en caja Inox)			X							X	X
-B2-	(3): Caja Empotrable en vez de Caja Office Sólo para terminales biométricos y con opción de seguridad. Se debe sumar el coste de la opción seguridad (5) o (6) escogida.											
-N4-	(4): Kit OEM para integración, aplica sobre modelos caja office.										X	X

Opciones de seguridad

Posibilidad de segregar electrónica en dos (UI y Datos) para aislar los datos y relés del exterior.

-1-	Opción estándar Electrónicas (no segregadas) en caja Office o Inox, según modelo.																			
-2-	(5): Opción seguridad, electrónicas segregadas Segregación de electrónica UI y Datos para montaje de seguridad. Incluye cables de interconexión.																			
-3-	(6): Opción seguridad electrónicas segregadas y caja placa de datos Idem que opción (5) + caja para electrónica de Datos con fuente. La electrónica UI en caja office, Caja Inox o Caja empotrable, según modelo.																			

Opciones de lectores

Posibilidad de añadir otras opciones de lectores. Consulta a Kimaldi si deseas conectar otros lectores internos o lectores externos no listados.

-F1	(7): Lector de huella 1.000 huellas	X																		
-F3	(8): Lector de huella 10.000 huellas		X																	
-X1	(9): Lector prox 125kHz extra			X																
-X2	(10): Lector Mifare extra				X															
-X3	(11): Lector Multi-ISO UID					X														
-G1	(12): Lector banda magnética extra, Caja LT.						X													
-S1 / -S2 / -S3	(13): Lector eDNI / SC6000 / SC42, Caja LT.							X												

Accesorios

01SFIMN02	Kit biométrico OEM, FIM5360-1MB, para Kreta3, Molex - 20cm
45HAM0076B	Lector Biométrico de sobremesa Nitgen Hamster

Consulta a Kimaldi para más accesorios (lectores, conectividad, impresoras,...)

Lectores	FP 1M: FIM 5360 1M, para 1.000 dedos. Máximo de 1.000 usuarios usando 1 sólo dedo por usuario. FP 10M: FIM 4060 10M, para 10.000 dedos. Máximo de 10.000 usuarios usando 1 sólo dedo por usuario. Prox 125: RD125 para lectura de tarjetas de proximidad de 125kHz. Mifare: KRD13M para lectura de tarjetas Mifare. B. Magnética: Lector de banda magnética de pasada. eDNI o tarjeta de contacto. Lector de eDNI Español SC-DNI, o lector de tarjeta de contacto SC-42 o SC-6000. Puertos TTL libres: Disponibles para conectar lectores externos. Consultar compatibilidad. Puertos RS-232 libres: Disponibles para conectar lectores externos. Consultar compatibilidad. Multi-ISO UID: Lector RFID HF para lectura de sólo UID en ISO 14443A/B e ISO 15693.
Acabados (*)	Electrónica: Electrónica para integración. Caja Office: Caja de molde con cavidad óptica de fácil montaje. Ideal para interiores, diseño atractivo. Caja Inox: Caja de acero inoxidable con cavidad óptica. Ideal para entornos de seguridad y diseño sobrio. Acabado para exteriores: caja de acero inoxidable condicionada para uso en exteriores. Para un uso correcto del terminal se recomienda protegerlo mediante techado, sobre todo para terminales biométricos. Caja Empotrable: Caja con cavidad óptica y leds de indicación de status para empotrar. Kit OEM: Kit de "una sola pieza" para integración. Ideal para montaje en tornos y paneles.
Seguridad	Kreta3: Ofrece la posibilidad de segregar la electrónica de datos (DB + relés) de la Interfaz de Usuario. Opción seguridad, electrónicas segregadas: Opción seguridad electrónicas segregadas y caja placa de datos:
UI (User Interface)	Display: Display retro-iluminado de 2x20. Teclado: Teclado de 16 teclas.

(*): Somos expertos en **venta OEM para marca blanca**, consulta las posibilidades de acabado personalizado.



Caja Office FP/FP + Prox



Caja Office Prox



Caja Inox FP



Caja Inox Prox / Mifare



Caja LT



Caja de placa de Datos
(Opción seguridad)



Caja empotrable



Kit OEM



Electrónica

Kimaldi es flexibilidad: Consulta otras opciones de configuración de lectores y acabados.

También venta OEM (marca blanca).

Personalización de teclados y caja con logo y color corporativo de cliente.