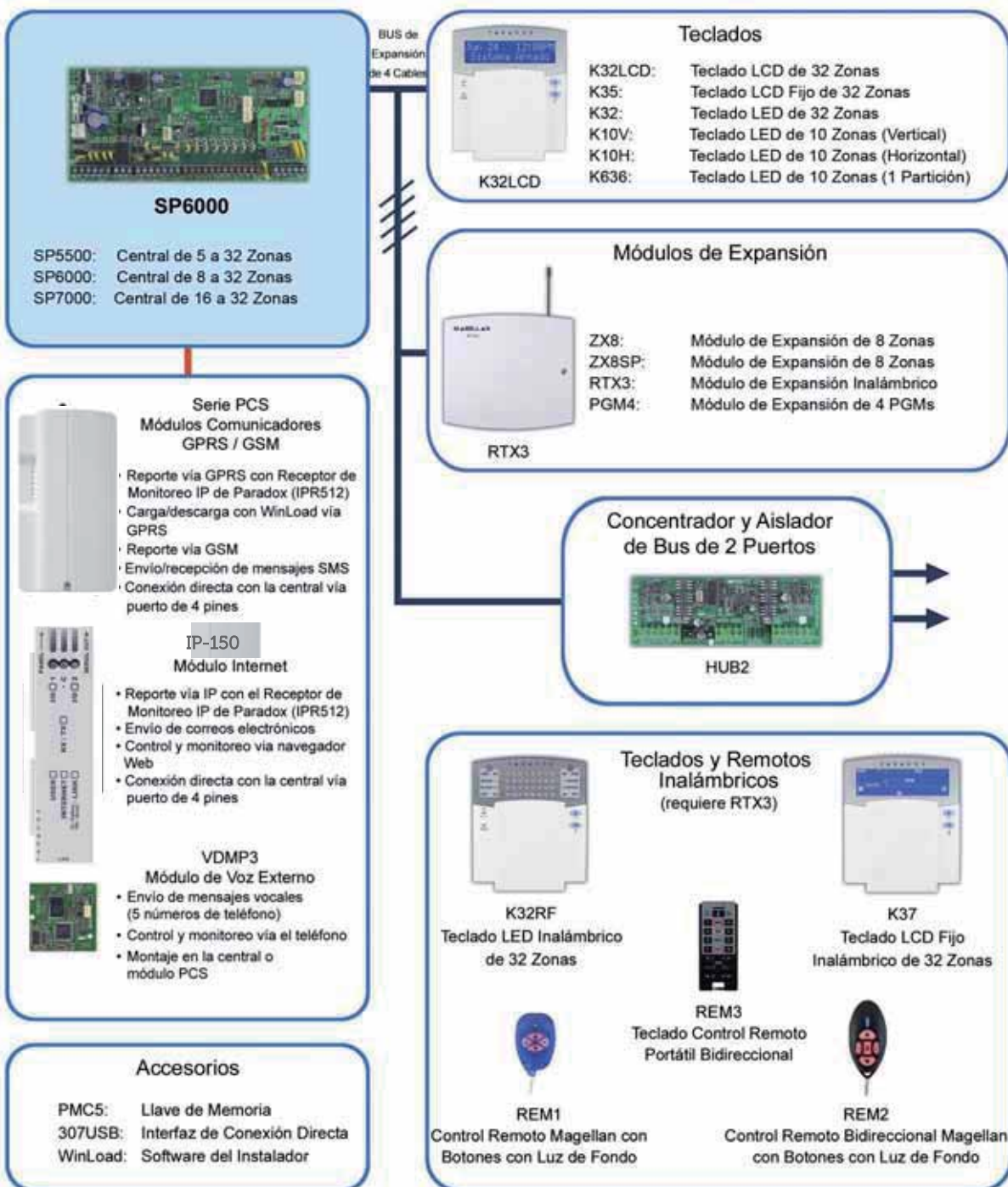


Gama de Centrales Paradox

P ▲ R ▲ D O X™

Centrales

<i>Características</i>	<i>Centrales</i>					
	EVO192	SP4000	SP5500	SP6000	MG5000	MG5050
Zonas en placa Nº máximo de zonas	8 / 192 (+ 8 virtual)	4 / 32	5 / 32	8 / 32	2 / 32	5 / 32
Particiones	8	2	2	2	2	2
Usuarios	999	32	32	32	32	32
PGMs en placa Nº máximo PGMs	5 / 250	1/10	2 / 16	2 / 16	2 / 16	4 / 16
Módulos ampliación	254	15	15	15	15	15
Control de Acceso integrado (puertas)	32	-	-	-	-	-
Memoria eventos	2,048	256	256	256	256	256
Vía radio	✓	✓	✓	✓	✓	✓





Sistemas de seguridad serie Spectra

Centrales

Características principales de Serie Spectra

Característica	SP4000	SP5500	SP6000
StayD	Sí	Sí	Sí
Nº máximo de zonas	32	32*	32*
Zonas en placa	4 (8 con ATZ)	5 (10 con ATZ)	5 (10 con ATZ)
Ampliación zonas	24 (3 ZX8)	24 (3 ZX8)	24 (3 ZX8)
Zonas en teclado	15	15	15
Particiones	2	2	2
Códigos usuario	32	32	32
PGMs	12 (1 en placa)	16* (2 en placa)	16* (2+2** en placa)
Disparo +/- PGM	Sí	No	No
Relé de alarma	No	No	No
Buffer eventos	256	256	256
Nº máximo mandos	32	32	32
Teclados vía radio	No	8	8
Repetidores vía radio	Sí	Sí	Sí
Sirena vía radio	No	4	4
Receptores vía radio	Sí	Sí	Sí
Entrada detector de humo a 2 hilos	No	No	No
Compatible con GPRS	Sí	Sí	Sí
Compatible con IP	Sí	Sí	Sí
Compatible con VDMP3	Sí	Sí	Sí
Actualización de firmware	Sí	Sí	Sí
Compatible con BabyWare	Sí	No	No

* Cualquiera de ellas puede ser vía radio

** Opcional

SERIE SPECTRA

SP4000. Central de 4 zonas ampliable a 32 zonas

- ▲ • Dispone de función StayD.
- 4 entradas de zona en placa (8 zonas con función ATZ) ampliables a 32 zonas.
- BUS de conexión a 4 hilos con capacidad hasta 15 teclados.
- 2 particiones.
- 32 códigos de usuario.
- Memoria de 256 eventos.
- 1 salida PGM en placa (hasta 16 PGMs máximo por central).
- Compatible con módulo GPRS (PCS 250 / PCS 250G), IP (IP150) y módulo vocal (VDMP3).
- 3 números de teléfono a CRA, 5 para mensajes vocales y 1 para formato buscapersonas.
- Transmisor protegido con optoacoplador.
- Conexión directa a 9.600 baudios con el software bidireccional BabyWare.
- Actualización local de firmware con 307 USB.
- Sencilla programación con menús intuitivos.
- Función de horario de verano automático.
- Pulsador de reset a valores de fábrica en placa.
- Compatible con REM 3 en comunicación unidireccional (necesario RTX3 V1.31 o superior).
- Fuente de alimentación conmutable de 1.1 A



SP4000

STAY D



SP5500. Central de 5 zonas ampliable a 32 zonas

Mismas características que SP4000 con las siguientes diferencias:

- 5 entradas de zona en placa (10 zonas con función ATZ) ampliables a 32 zonas.
- Conexión directa a 9.600 baudios con el software bidireccional WinLoad.
- Compatible con REM 3 en comunicación bidireccional (necesario RTX3 V1.31 o superior).



SP5500

SP6000: Central de 8 zonas ampliable a 32 zonas

Mismas características que SP4000 con las siguientes diferencias:

- 8 entradas de zona en placa (16 zonas con función ATZ) ampliables a 32 zonas.
- Compatible con REM 3 en comunicación bidireccional (necesario RTX3 V1.31 o superior).
- 2 salidas PGM en placa (2 más opcionales).
- 1 relé de alarma opcional.



SP6000

TK. Switch anti sabotaje de tapa y pared para la caja de las centrales PARADOX.

ZX 8SP. Módulo expensor de 8 zonas + 1 salida PGM.

- Compatible con serie SPECTRA PLUS, MG 5000 y MG5050
- Incorpora 1 salida PGM
- Usa la entrada de zona como entrada de switch anti-Sabotaje



K32 LCDT | Teclado con pantalla azul LCD de 32 caracteres con switch anti tamper

STAY D

Teclado con pantalla azul LCD de 32 caracteres con switch anti tamper + 1 entrada de zona, etiquetas programables, 8 teclas funcionales, 3 alarmas de pánico por teclado, actualización de firmware con 307 USB y WinLoad.

- Teclado de 2 particiones
- Pantalla LCD de color azul de 32 caracteres con etiquetas programables
- Visualización de zonas en alarma a tiempo real
- Programación por menú para un sencillo ajuste del sistema (para instalador y usuario)
- Led de estado de StayD
- Actualización local del Firmware con el 307USB y el software WinLoad
- Retroiluminación, contraste y velocidad de navegación ajustables



K35T | Teclado con pantalla azul LCD de iconos con switch anti tamper

STAY D

Teclado con pantalla azul LCD de iconos con switch anti tamper + 1 entrada de zona, 8 teclas funcionales, 3 alarmas de pánico por teclado, actualización de firmware con 307 USB y WinLoad.

- Teclado de 2 particiones
- La pantalla de iconos guía al usuario en el funcionamiento del sistema
- Icono de estado de StayD
- Actualización local del Firmware con el 307USB y el software WinLoad
- Muestra el estado de Armar, Noche, En casa y Desarmado independientemente por partición
- Muestra los fallos, zonas anuladas y memoria de alarma
- Retroiluminación ajustable



K32T. | Teclado de leds de 32 zonas con switch anti tamper

STAY D

Teclado de leds de 32 zonas con switch anti tamper + entrada de zona, 8 teclas funcionales, 3 alarmas de pánico por teclado, actualización de firmware con 307 USB y WinLoad.

- Teclado de 2 particiones
- Icono de estado de StayD
- Actualización local del Firmware con el 307USB y el software WinLoad
- Leds de Armar, Noche, En casa y Off independientes por partición
- Iluminación de teclas patentada (las teclas numéricas se iluminan para indicar que una zona está abierta)
- Retroiluminación ajustable



K10 HT. K10 VT. | Teclado de leds de 10 zonas con switch anti tamper

STAY D





Teclado de leds de 10 zonas con switch anti tamper + entrada de zona, 8 teclas funcionales, 3 alarmas de pánico por teclado.

- Teclado de 2 particiones
- Led de estado de StayD
- Leds de Armar, Noche, En casa y Off independientes por partición
- Iluminación de teclas patentada (las teclas numéricas se iluminan para indicar que una zona está abierta)
- Retroiluminación ajustable





Software

iParadox. App para gestión del sistema de seguridad		<ul style="list-style-type: none"> - Compatible con Serie SPECTRA. - Para más información, consulte con página 74.
BabyWare. Software de gestión para PC.		<ul style="list-style-type: none"> - Compatible sólo con SP400 en la Serie SPECTRA. - Para más información, consulte con página 74.
WinLoad. Software bidireccional.		<ul style="list-style-type: none"> - Compatible con SP5500 y SP600. - Para más información, consulte con página 72.
InField. Software de actualización de firmware		<ul style="list-style-type: none"> - Herramienta de actualización de firmware compatible con toda la gama PARADOX. - Para más información, consulte con página 742.

Teclados cableados

TM50. Teclado táctil		<ul style="list-style-type: none"> - Para más información, consulte con página 61.
-----------------------------	---	---

Características comunes de teclados Cableados

-
-
-
-
-
-

Características comunes de teclados vía radio

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-