

Produtos e serviços 2022



Texecom

Protegemos os bens mais preciosos das pessoas, onde quer que estejam.

Os produtos e serviços de segurança eletrónica da Texecom protegem milhões de pessoas e propriedades em todo o mundo.

A Texecom ocupa uma posição de destaque com soluções digitais e baseadas em nuvem, acrescentando valor e garantindo interoperabilidade com sistemas de segurança e de gestão de edifícios mais amplos através da oferta de soluções cada vez mais conectadas, mais inteligentes e mais dinâmicas para enfrentar os futuros desafios de segurança a nível mundial.



Serviços digitais	4-5
Painéis de controlo e comunicadores	6-7
Teclados	8-9
Expansores e fontes de alimentação	10
Acessórios para painéis de controlo	11
Detetores de movimento	12-13
Detetores perimetrais	14
Detetores exteriores	15
Dispositivos de segurança	15
Sirenes exteriores	16-17
Gestão de marca dos produtos	18-19
Conformidade dos produtos	20-21

Legenda das características dos produtos:



EN50131, Nível 2



EN50131, Nível 3



Tecnologia de malha sem fios *Ricochet*®



Utilizadores de sistemas

Interaja com, controle e integre o seu sistema de segurança Premier Elite como nunca antes. A Texecom Connect permite-lhe assumir controlo direto sobre o seu sistema de alarme a partir de um tablet ou smartphone, em qualquer parte do mundo.

[Saber mais >](#)



Fórmulas



Modos



Dispositivos



Empresas de alarmes

A Texecom Cloud oferece à sua empresa as ferramentas de gestão, configuração e controlo do seu portefólio de sistemas de alarme e da aplicação Texecom Connect.

[Saber mais >](#)



Gestão de aplicações de utilizadores finais



Manutenção remota



Programação de sistemas



Acesso em qualquer lugar





Engenheiros

Certifique-se de que os seus engenheiros e técnicos de campo descarregaram a TexecomPro, a aplicação gratuita para iOS e Android que oferece assistência e informações sobre os produtos à distância de um botão.

[Saber mais >](#)



Formação

A Academia Texecom oferece um vasto conjunto de cursos, tanto para iniciantes como para especialistas, a fim de proporcionar aos instaladores os conhecimentos técnicos necessários para maximizar as vantagens dos sistemas de alarme Texecom.

[Saber mais >](#)



O que precisa

Subscreveu todos os serviços digitais que temos para oferecer? Ótimo. Agora precisa de garantir que o seu sistema está conectado a fim de maximizar o valor para si e para o seu negócio. Faça a sua escolha a partir da nossa gama opções de conectividade e assegure-se de que o seu sistema é compatível com o conjunto de conteúdos digitais da Texecom.

Sistema de alarme Premier Elite



Comunicadores SmartCom



Conta Texecom Cloud

[Criar uma conta >](#)



Sistemas de controlo de segurança

Painéis de controlo com comunicação

A série Premier Elite fornece uma arquitetura de sistema única e abrangente e uma gama de periféricos que vai desde as aplicações de segurança mais simples e mais pequenas até às maiores e mais complexas.

A série Premier Elite apresenta uma plataforma de programação comum, dispositivos periféricos com e sem fios interoperáveis, flexibilidade a nível de design e capacidades de integração, garantindo uma solução de segurança de alto desempenho para aplicações em todo o mundo.



Plataforma de programação comum

Cada painel de controlo Premier Elite partilha a mesma plataforma de programação e dispositivos periféricos, assegurando a familiaridade instantânea do produto em toda a gama.



Maior escalabilidade

É possível associar vários expansores sem fios compatíveis com a tecnologia *Ricochet* aos painéis de controlo Premier Elite, o que permite aumentar a capacidade dos dispositivos sem fios.



Comunicações SmartCom

Ao comunicarem exclusivamente através de ligações de saída, os comunicadores SmartCom eliminam a necessidade de abrir quaisquer portas de router, garantindo simplicidade de instalação e máxima segurança.



Painéis de controlo e comunicadores

Premier Elite 24

Painel expansível até 24 zonas

Premier Elite 48

Painel expansível até 48 zonas

Premier Elite 88

Painel expansível até 88 zonas

Premier Elite 168

Painel expansível até 168 zonas

Premier Elite 640

Painel expansível até 640 zonas



Premier Elite 24 (Polímero)

Painel expansível até 24 zonas



Premier Elite 64-W LIVE

Painel sem fios autónomo expansível até 64 zonas sem fios



Premier Elite 64-W

Painel sem fios expansível até 64 zonas sem fios



SmartCom

Comunicador Ethernet e Wi-Fi

- Comunicador para conectar sistemas Premier Elite à Texecom Connect e Texecom Cloud

SmartCom 4G Apenas no Reino Unido

Comunicador Ethernet e Wi-Fi 4G

- SmartCom com conectividade 4G adicional para conectividade móvel e de duplo caminho
- O eSIM integrado oferece acesso a roaming global e subscrição de serviços através da Texecom Cloud



Painel de controlo	Máx. de zonas (Com expansão)	Máx. de zonas sem fios (Com expansão)	Com fios integrado	Sem fios integrado	Áreas	Máx. de teclados	Códigos de utilizador	Nível EN
Premier Elite 24	24	16	8	-	2	4	25	PD6662, EN50131-3, Nível 3, Classe II
Premier Elite 24 (Polímero)	24	16	8	-	2	4	25	PD6662, EN50131-3, Nível 2, Classe II
Premier Elite 48	48	32	8	-	4	4	50	PD6662, EN50131-3, Nível 3, Classe II
Premier Elite 64-W	76	64	4	32	4	4	50	PD6662, EN50131-3, EN50131-5-3, Nível 2, Classe II
Premier Elite 64-W LIVE	74	64	4	32	4	4	50	PD6662, EN50131-3, EN50131-5-3, Nível 2, Classe II
Premier Elite 88	88	64	8	-	8	8	100	PD6662, EN50131-3, Nível 3, Classe II
Premier Elite 168	168	128	8	-	16	16	200	PD6662, EN50131-3, Nível 3, Classe II
Premier Elite 640	640	512	0	-	64	64	1000	PD6662, EN50131-3, Nível 3, Classe II



Gama de acabamentos de superfície

Os teclados Premier Elite complementam qualquer ambiente com uma seleção de acabamentos de superfície que inclui as cores Preto Diamante, Bronze, Cromado Polido, Cromado Acetinado, Latão Polido e Polímero (apenas FMK).



Encontre as diferenças

O teclado Premier Elite LCDLP-W é praticamente idêntico ao seu equivalente com fios em termos de tamanho, estética e desempenho. A única diferença é a conectividade sem fios garantida pela tecnologia de malha *Ricochet*, a tecnologia de segurança sem fios mais robusta no mundo.



SmartKey com prox

O teclado Premier Elite SmartKey apresenta uma bateria substituível e etiqueta de proximidade RFID integral. A etiqueta de proximidade RFID é ideal para utilização com teclados compatíveis, libertando o comando sem fios para o controlo de dependências ou para funcionamento como alarme de pânico dedicado.



Premier Elite SMK e FMK

Teclados de metal para instalação à superfície e embutida



Etiqueta de proximidade Premier

Etiquetas de proximidade - pacote de 5



Premier Elite LCDLP

Teclado com ecrã LCD grande e prox



Premier LCDP/LCDLP

Teclado com ecrã LCD pequeno/grande e prox



Premier Elite LCDLP-W

Teclado sem fios com ecrã LCD grande e prox



Premier Elite SmartKey

Comando sem fios icónico com prox

- Permite armar, armar parcialmente e desarmar sistemas remotamente
- Apresentação do estado do sistema de alarme
- Duração típica da bateria de 2 a 3 anos
- Controlo de saídas



Teclado	Compatível com a série Premier Elite	Compatível com a série Premier	Ecrã	Teclas multifrequência e retroiluminação	Zonas adicionais	Saídas programáveis	Altifalante de extensão	Nível EN
Premier Elite FMK	•	•	LCD azul grande	•	2	1	•	EN50131-1, EN50131-3, Nível 3, Classe II
Premier Elite SMK	•	•	LCD azul grande	•	2	1	•	EN50131-1, EN50131-3, Nível 3, Classe II
Premier Elite LCDLP	•	•	LCD azul grande	•	2	1	•	EN50131-1, EN50131-3, Nível 3, Classe II
Premier Elite LCDLP-W	•		LCD azul grande	•	0	0	•	EN50131-1, EN50131-3, EN50131-5-3, Nível 2, Classe II
Premier LCDP	•	•	LCD verde	•	2	1		EN50131-1, EN50131-3, Nível 3, Classe II
Premier LCDLP	•	•	LCD verde grande	•	2	1	•	EN50131-1, EN50131-3, Nível 3, Classe II

Expansores e fontes de alimentação

Premier Elite 8XP

Expansor de 8 zonas

- 8 saídas adicionais
- 1 entrada auxiliar
- Controlador de altifalante
- Série 3, Classe II



Premier 8XE

Expansor de 8 zonas plug-on

- Expansor de zonas plug-on local para utilização com painéis de controlo Premier Elite 24
- 8 zonas EOL programáveis adicionais
- Série 2, Classe II



Premier Elite 8XP-W

Expansor sem fios de 8 zonas

- Diagnóstico de software do monitor sem fios
- Conectividade com teclados de engenheiros
- EN50131-3, EN50131-5-3, Nível 2, Classe II



Premier Elite 32XP-W

Expansor sem fios de 32 zonas

- Diagnóstico de software do monitor sem fios
- Conectividade com teclados de engenheiros
- EN50131-3, EN50131-5-3, Nível 2, Classe II



Premier Elite PSU200XP

Fonte de alimentação com modo de comutação

- Fonte de alimentação com modo de comutação de 2,5 A energeticamente eficiente com expansor Premier Elite 8XP
- Monitorização e diagnósticos completos com painéis de controlo Premier Elite
- Série 3, Classe II



Premier Elite PSU200

Fonte de alimentação com modo de comutação

- Fonte de alimentação com modo de comutação de 2,5 A energeticamente eficiente
- Série 3, Classe II



Acessórios para painéis de controlo

Premier Elite TTLCom

Conversor de rede para TTL de fibra ótica

- Converte sinais de rede para TTL e vice-versa



Premier Elite ComPort+

PCI plug-on

- Converte o conector do comunicador digital integrado do Premier Elite 24-168 numa porta de comunicação de série ComPort 3
- Permite a utilização simultânea de três portas de comunicação de série para utilização com produtos compatíveis



Premier Elite USB Com

Conector para interface USB

- Ligação entre painel de controlo e PC
- Carregamento/d Descarregamento local



Premier Elite PC Com

Conector para interface de série

- Ligação entre painel de controlo e PC
- Carregamento/d Descarregamento local



Premier Elite Flasher

Interface Interface flasher

- Atualização do firmware do painel de controlo Premier Elite



Controlo de acesso

Premier Elite iProx

- Pode ser utilizado como controlador de acesso único em portas



Premier Elite External iProx Coil

- Para utilização com o Premier Elite iProx e com Etiquetas de proximidade Texecom
- Permite ao utilizador desarmar o sistema de alarme externamente



Todas as suas necessidades de deteção de movimentos.

Satisfeitas.

Um sistema de segurança é tão bom quanto a sua capacidade de deteção. A sua reputação, o seu negócio, o seu futuro e o bem-estar dos seus clientes dependem de uma escolha acertada em termos de deteção de movimentos.

A nova gama de detetores de movimento Capture da Texecom é a nossa gama de detetores com melhor desempenho, mais fiável e mais fácil de instalar de sempre.



O dobro da deteção

Cada modelo Capture possui o dobro de pontos de deteção comparativamente a detetores Texecom anteriores.



Deteção total de 360°

Todos os modelos Capture de instalação no teto possuem sensores PIR de elemento quad omnidirecionais para uma verdadeira deteção de 360°.



Cobertura conforme

Ao contrário de muitos outros fabricantes, todo o padrão de cobertura é certificado de forma independente nos termos da norma EN50131-2.



Instalação na parede:

Capture P15
PIR de 15 m

Capture Q20
PIR quad de 20 m

Capture D20
Tecnologia dual de 20 m



Instalação no teto:

Capture CQ
PIR quad de instalação no teto

Capture CD
Tecnologia dual quad de instalação no teto



Instalação na parede:

Capture P15-W
PIR sem fios de 15 m

Capture Q20-W
PIR quad sem fios de 20 m

Capture D20-W
Tecnologia dual sem fios de 20 m



Instalação no teto:

Capture CQ-W
PIR quad sem fios de instalação no teto

Capture CD-W
Tecnologia dual quad sem fios de instalação no teto



Instalação na parede:

Capture A20
Tecnologia dual antimáscara de 20 m



Instalação no teto:

Capture CA
Tecnologia dual quad antimáscara de instalação no teto



Modelo	Código da peça	Descrição	Instalação	Nível EN	Piro	Micro-ondas	Anti máscara	Modo PetWise	Modo CloakWise	Modo de tecnologia dual	Baixa sensibilidade	Alcance	Cobertura	Altura de instalação	LED
P15	AKB-0001	PIR de 15 m	Parede	G2	Dual			•				15 m	90°	1,5 m - 3 m	Ciano
Q20	AKC-0001	PIR quad de 20 m	Parede	G2	Quad			•				20 m	90°	1,5 m - 3 m	Ciano
D20	AKD-0001	Tecnologia dual de 20 m	Parede	G2	Quad	•		•	•	•		20 m	85°	1,5 m - 3 m	Tricolor
CQ	AKF-0001	PIR quad de instalação no teto	Teto	G2	Quad						•	9,3 m	360°	2,4 m - 3,6 m	Ciano
CD	AKG-0001	Tecnologia dual quad de instalação no teto	Teto	G2	Quad	•				•	•	9,3 m	360°	2,4 m - 3,6 m	Tricolor
P15-W	GDA-0001	PIR de 15 m sem fios 868 MHz	Parede	G2	Dual			•				15 m	90°	1,5 m - 3 m	Tricolor
Q20-W	GDB-0001	PIR quad sem fios de 20 m 868 MHz	Parede	G2	Quad			•				20 m	90°	1,5 m - 3 m	Tricolor
D20-W	GDC-0001	Tecnologia dual de 20 m sem fios 868 MHz	Parede	G2	Quad	•		•	•	•		20 m	85°	1,5 m - 3 m	Tricolor
CQ-W	GDD-0001	PIR quad sem fios de instalação no teto 868 MHz	Teto	G2	Quad						•	9,3 m	360°	2,4 m - 3,6 m	Tricolor
CD-W	GDE-0001	Tecnologia dual quad sem fios de instalação no teto 868 MHz	Teto	G2	Quad	•				•	•	9,3 m	360°	2,4 m - 3,6 m	Tricolor
A20	AKE-0001	Tecnologia dual antimáscara de 20 m	Parede	G3	Quad	•	•		•	•	•	20 m	85°	1,5 m - 3 m	Tricolor
CA	AKH-0001	Tecnologia dual quad antimáscara de instalação no teto	Teto	G3	Quad	•	•		•	•	•	9,3 m	360°	2,4 m - 3,6 m	Tricolor

Detetores perimetrais

Impaq S

Sensor de impactos

- Tecnologia de acelerómetro VIBER™
- Processamento de sinais digitais
- 5 definições de sensibilidade digital seleccionáveis
- Disponível em branco, castanho e cinzento
- EN 50131-2-8, Nível 2



Premier Elite Micro Shock-W

Sensor de impactos sem fios em miniatura

- Tamanho pequeno – 57 mm x 27,5 mm x 8,2 mm
- Tecnologia de acelerómetro superior
- Opção de 3 cores: Branco, castanho e cinzento
- Procedimento de instalação assistido por LED
- Duração típica da bateria de 3 anos
- EN50131-2-8, Nível 2



Impaq SC

Sensor de impactos e de contacto

- Tecnologia de acelerómetro VIBER™
- Processamento de sinais digitais
- 5 definições de sensibilidade digital seleccionáveis
- Disponível em branco, castanho e cinzento
- EN 50131-2-8, Nível 2



Premier Elite Micro Contact-W

Sensor de contacto sem fios em miniatura

- Tamanho pequeno: 57 mm x 27,5 mm x 8,2 mm
- Duração típica da bateria de 4 anos
- Opção de 3 cores: Branco, castanho e cinzento
- Procedimento de instalação assistido por LED
- EN50131-2-6, Nível 2



Premier Impaq Glass Break

Sensor acústico de quebra de vidros

- Adequado para vidro de espelhos, temperado, laminado e armado
- Sensibilidade ajustável
- LED de deteção/desativação/conforto
- Tecnologia de microprocessador
- EN 50131, Nível 2



Impaq SC-W

Sensor de impactos e contacto sem fios

- Tecnologia de acelerómetro VIBER™
- Processamento de sinais digitais
- Entrada para portas/persianas enroláveis para proteção "parcialmente aberta"
- Disponível em branco, castanho e cinzento
- EN50131-2-8, Nível 2
- EN50131-2-6, Nível 2



Detetores exteriores

Premier External TD

Dupla ótica PIR espelhada não sobreposta

- Ótica e sensibilidade ajustáveis
- Compensação digital da temperatura
- Carcaça vedada IP65
- Modo dia/noite e elevada imunidade à luz branca
- Altura de instalação: 1,0 - 1,4 m
- Suporte para poste disponível separadamente
- EN 50131, Nível 2



Premier External TD-W

Detetor exterior sem fios

- Dupla ótica PIR espelhada não sobreposta
- Carcaça vedada IP65
- Alcance selecionável de 12 m/8 m/5 m/2 m
- Cobertura de 90°, com rotação de 180°
- Perfeito para segurança/iluminação/portões, etc.



Dispositivos de segurança

Premier Elite PA DP-W

Alarme de pânico de dupla pressão sem fios

- Coempreamento com Elmdene
- Duração típica da bateria de 2 a 3 anos
- Adequado para aplicações comerciais



Premier Elite OH-W

Detetor ótico, de calor e incêndio sem fios

- Coempreamento com Apollo
- Duração de bateria de até 1,5 anos
- Sirene integrada de 85 dB(A)





Sirenes exteriores de nova geração com elementos gráficos

Ilumine o seu logótipo, eleve a sua marca e garanta segurança da melhor qualidade. A gama Odyssey X traz inovação e um toque de modernidade às sirenes exteriores, garantindo um desempenho inigualável e funcionalidades abrangentes vantajosas para os instaladores e os utilizadores finais.

Combinações de capas

As placas traseiras da Odyssey X são complementadas por uma série de opções de capas nos formatos X1 e X3. As capas X1 e X3 são compatíveis com retroiluminação integral.



Elementos gráficos personalizados

Disponíveis diretamente na Texecom, estes elementos gráficos personalizados com qualidade fotográfica substituem a tradicional impressão em serigrafia, melhorando a qualidade e eliminando a necessidade de armazenar capas serigrafadas personalizadas.



Seis opções de placa traseira

É possível escolher entre as versões iluminada, não iluminada, com fios, sem fios e fictícia.



Placas traseiras

Odyssey X-BE

Sirene de Nível 2 com retroiluminação integral

- Sirene piezoelétrica de 109 dB(A)
- Parede & cover violação
- Modo de espera para engenheiro patentado
- Indicação por LED branco intermitente
- Nível 2, Classe IV



Odyssey X-E

Sirene de Nível 2

- Sirene piezoelétrica de 109 dB(A)
- Parede & cover violação
- Modo de espera para engenheiro patentado
- Indicação por LED branco intermitente
- Nível 2, Classe IV



Odyssey X-W

Sirene sem fios

- Sirene piezoelétrica de 105 dB(A)
- Parede & cover violação
- LED de conforto seleccionáveis
- Tecnologia de malha *Ricochet*®
- 8 pilhas de lítio AA incluídas
- Nível 2, Classe IV



Odyssey X-D

Sirene fictícia

- Sem sistema eletrónico
- Imitação de sirene
- Dispositivo de dissuasão de baixo custo
- Adequada para as capas X1 e X3



Nível N/A

Odyssey X-B

Sirene de Nível 3 com retroiluminação integral

- Sirene piezoelétrica dupla de 115 dB(A)
- Parede & cover violação
- Modo de espera para engenheiro patentado
- Monitorização da bateria com saída de falhas
- Indicação por LED branco intermitente



Odyssey X3

Sirene de Nível 3

- Sirene piezoelétrica dupla de 115 dB(A)
- Parede & cover violação
- Modo de espera para engenheiro patentado
- Monitorização da bateria com saída de falhas
- Indicação por LED branco intermitente
- Nível 3, Classe IV



Capas

Capa Odyssey X1

Sirene exterior de instalação vertical

- Opção de moldura em branco ou preto
- Opções de cor da lente: azul, vermelho, branco e verde
- Compatibilidade com retroiluminação integral
- Compatibilidade com elemento gráfico com qualidade fotográfica



Capa Odyssey X3

Sirene exterior hexagonal

- Opção de moldura em branco ou preto
- Opções de cor da lente: azul, vermelho, branco e verde
- Compatibilidade com retroiluminação integral
- Compatibilidade com elemento gráfico com qualidade fotográfica



Gestão de marca dos produtos

A sua empresa especifica o melhor equipamento. A sua empresa concebe a solução de segurança inovadora. A sua empresa torna a vida e o meio de subsistência dos seus clientes mais seguros.

Não será altura de ver o seu mérito reconhecido?

Com a Texecom pode fazê-lo. O Esquema de Gestão de Marca dos Produtos da Texecom garante que é dado o máximo de visibilidade ao logótipo da sua empresa e aos seus dados de contacto.

Estão disponíveis produtos Texecom selecionados com uma posição de marca de instalador designada que lhe permite apresentar o emblema da sua empresa personalizado por si, elevando o seu perfil de um modo profissional e com qualidade.

[Como encomendar >](#)



Emblemas abobadados

Os emblemas de empresas personalizadas são feitos à medida pela Texecom e estão disponíveis em pacotes de 80 para utilização em diversos produtos Texecom, incluindo teclados, painéis de controlo e expansores.



Elementos Odyssey X

Disponíveis diretamente na Texecom, estes elementos gráficos personalizados com qualidade fotográfica substituem a tradicional impressão em serigrafia, melhorando a qualidade e eliminando a necessidade de armazenar capas serigrafadas personalizadas.



Elementos Capture

Os modelos Capture de instalação na parede possuem um novo elemento gráfico inovador para apresentar a marca do instalador de forma única.



Gestão de marca dos produtos

Teclados/Painéis de controlo/Expansores



Sirenes exteriores Odyssey X



Detetores de movimento Capture



Aplicação Texecom Connect

Adapte a aplicação às suas necessidades
- Ser membro Gold da Texecom Cloud
permite personalizar a aplicação com
o seu logótipo, reforçando os valores
da sua marca, todos os dias.

[Saber mais >](#)



Conformidade dos produtos

Tabelas de conformidade dos produtos

Todos os produtos Texecom são desenvolvidos para cumprir ou superar todas as normas de segurança internacionais relevantes.

Para obter informações sobre requisitos padrão específicos de acordo com o território, entre em contacto com um membro da equipa de vendas da Texecom.

Painéis de controlo	
Premier Elite 24 Polímero	EN50131-1, EN50131-3, Nível 2, Classe II
Premier Elite 24 Metal	EN50131-1, EN50131-3, Nível 3, Classe II
Premier Elite 48	EN50131-1, EN50131-3, Nível 3, Classe II
Premier Elite 64-W	EN50131-1, EN50131-3, EN50131-5-3, Nível 2, Classe II
Premier Elite 64-W LIVE	EN50131-1, EN50131-3, EN50131-5-3, Nível 2, Classe II
Premier Elite 88	EN50131-1, EN50131-3, Nível 3, Classe II
Premier Elite 168	EN50131-1, EN50131-3, Nível 3, Classe II
Premier Elite 640	EN50131-1, EN50131-3, Nível 3, Classe II

Comunicadores	
Texecom Connect SmartCom	EN50131-1, EN50136-2, Nível 2, Classe II SP3
Texecom Connect SmartCom 4G	EN50131-1, EN50136-2, Nível 2, Classe II SP3

Teclados	
Premier Elite LCDLP	EN50131-1, EN50131-3, Nível 3, Classe II
Premier Elite LCDLP-W	EN50131-1, EN50131-3, EN50131-5-3, Nível 2, Classe II
Premier Elite FMK	EN50131-1, EN50131-3, Nível 3, Classe II
Premier Elite SMK	EN50131-1, EN50131-3, Nível 3, Classe II
Premier LCDP	EN50131-1, EN50131-3, Nível 3, Classe II
Premier LCDLP	EN50131-1, EN50131-3, Nível 3, Classe II
Premier Elite SmartKey	EN50131-1, EN50131-5-3, Nível 2, Classe II

Expansores	
Premier Elite 8XP	EN50131-1, EN50131-3, Nível 3, Classe II
Premier Elite RM8	EN50131-1, EN50131-3, Nível 3, Classe II
Premier Elite 8XP-W	EN50131-1, EN50131-3, EN50131-5-3, Nível 2, Classe II
Premier Elite 32XP-W	EN50131-1, EN50131-3, EN50131-5-3, Nível 2, Classe II

Fontes de alimentação	
Premier Elite PSU200	EN50131-1, EN50131-3, EN50131-6, Nível 3, Classe II
Premier Elite PSU200XP	EN50131-1, EN50131-3, EN50131-6, Nível 3, Classe II

Detetores de movimento	
Capture P15	EN50131-1, EN50131-2-2, Nível 2, Classe II
Capture Q20	EN50131-1, EN50131-2-2, Nível 2, Classe II
Capture D20	EN50131-1, EN50131-2-4, Nível 2, Classe II
Capture CQ	EN50131-1, EN50131-2-2, Nível 2, Classe II
Capture CD	EN50131-1, EN50131-2-4, Nível 2, Classe II
Capture P15-W	EN50131-1, EN50131-2-2, Nível 2, Classe II
Capture Q20-W	EN50131-1, EN50131-2-2, Nível 2, Classe II
Capture D20-W	EN50131-1, EN50131-2-4, Nível 2, Classe II
Capture CQ-W	EN50131-1, EN50131-2-2, Nível 2, Classe II
Capture CD-W	EN50131-1, EN50131-2-4, Nível 2, Classe II
Capture A20	EN50131-1, EN50131-2-4, Nível 3, Classe II
Capture CA	EN50131-1, EN50131-2-4, Nível 3, Classe II



Localizações

Detetores perimetrais	
Impaq S	EN50131-2-8, Nível 2, Classe II
Impaq SC	EN50131-2-8, EN50131-2-6, Nível 2, Classe II
Impaq SC-W	EN50131-2-8, EN50131-2-6, EN50131-5-3, Nível 2, Classe II
Premier Elite Micro Contact-W	EN50131-1, EN50131-2-6, EN50131-5-3, Nível 2, Classe II
Premier Elite Micro Shock-W	EN50131-1, EN50131-5-3, EN50131-2-8, Nível 2, Classe II
Premier Impaq Glass Break	EN50131-1, TS50131-2-7-1, Nível 2, Classe II

Detetores exteriores	
Premier External TD	N/A
Premier External TD-W	EN50131-5-3, Nível 2, Classe II

Dispositivos de segurança	
Premier Elite PA DP-W	EN50131-1, EN50131-5-3, Nível 2, Classe II
Premier Elite OH-W	EN50131-1, EN50131-5-3, Nível 2, Classe II

Sirenes exteriores	
Odyssey X-B	EN50131-4 Nível 3, Classe IV
Odyssey X	EN50131-4 Nível 3, Classe IV
Odyssey X-BE	EN50131-4 Nível 2, Classe IV
Odyssey X-E	EN50131-4 Nível 2, Classe IV
Odyssey X-W	EN50131-4, EN50131-5-3, Nível 2, Classe IV

Sede

St. Crispin Way
Haslingden
Lancashire
BB4 4PW
Inglaterra

Instalações de moldagem por injeção

Slackcote Lane
Delph
Oldham
OL3 5TW
Inglaterra

Escritório na Índia

334, Floor 2&3
Indira Nagar Double Road
Binnamangala
Bengaluru
Karnataka 560038
India

Escritório na China

Kuntai International Mansion
Building 1
YiNo.12 ChaoWai Street
Chao Yang District
Beijing PRC 100020
China



Sede
St. Crispin Way
Haslingden
Lancashire
BB4 4PW
Inglaterra

Telefono +44 (0)1706 220460
E-mail sales@texe.com
Web www.texe.com

©Texecom Ltd 2022 (LIT-0190-13) PT

Texecom