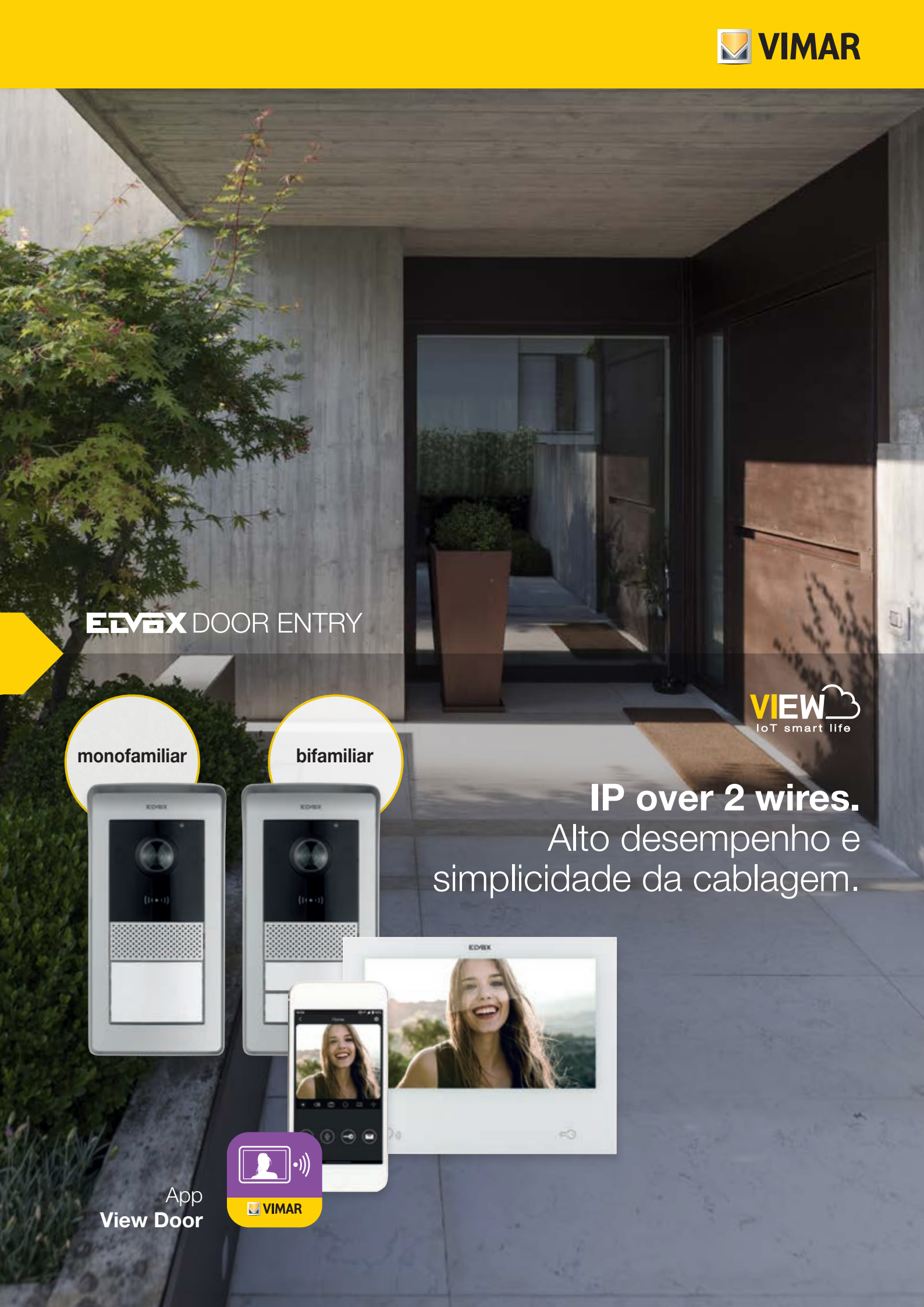
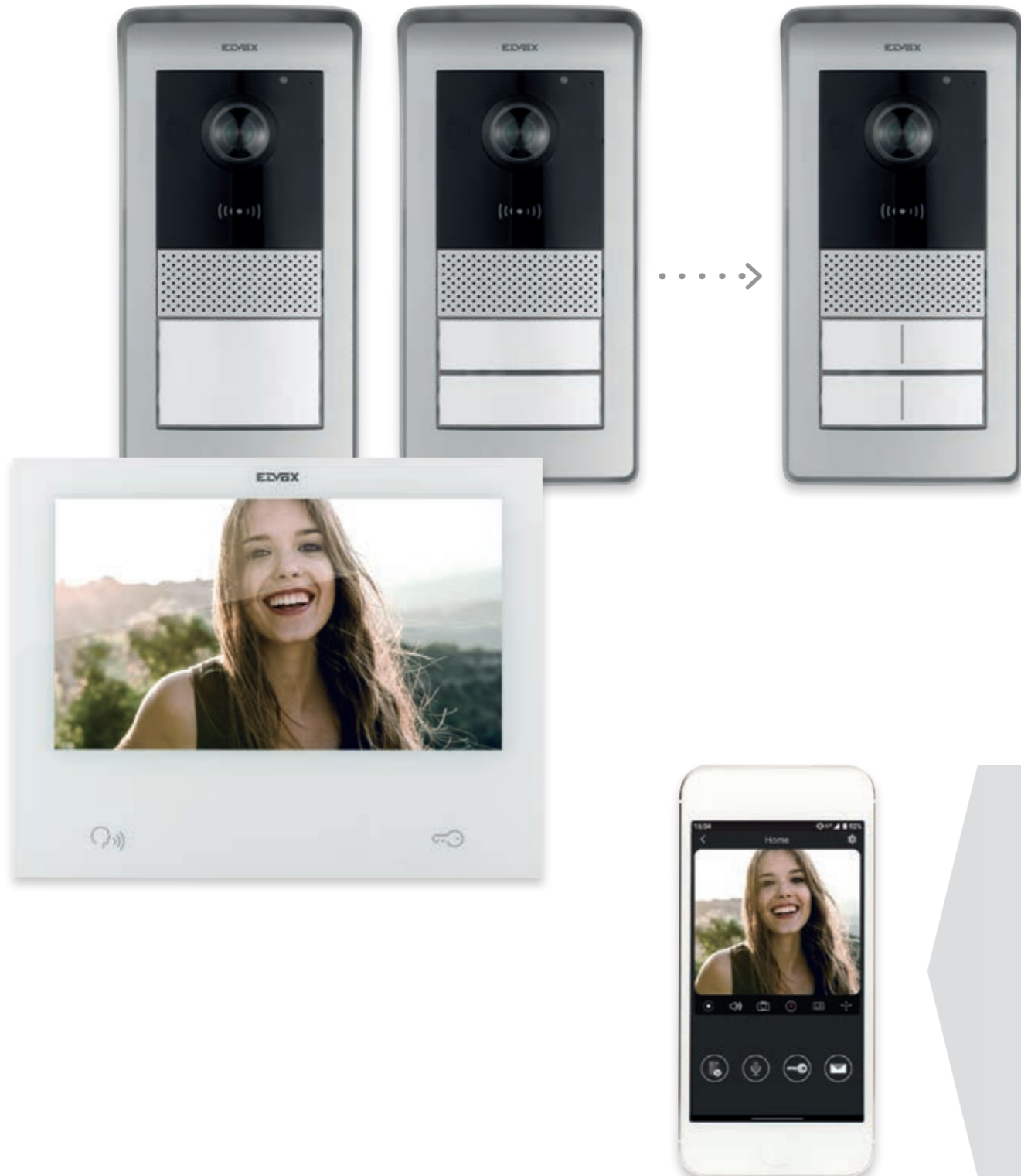


EDVEX DOOR ENTRY

monofamiliar

bifamiliar

App
View Door
IP over 2 wires.
Alto desempenho e
simplicidade da cablagem.



O desempenho da tecnologia IP alia-se à simplicidade da cablagem de 2 fios.

De alta performance e fáceis de instalar, **com apenas 2 fios**, os kits de videoporteiro permitem controlar quem toca à porta mesmo estando fora de casa. Graças ao **monitor com Wi-Fi integrado** e à app **View Door**, é possível receber e gerir as chamadas de videoporteiro diretamente no smartphone ou tablet.

Os nossos kits de videoporteiro têm todos uma **qualidade de vídeo Full-HD** (resolução de 2 Mpx), um **amplo ângulo de captação de imagem** e permitem fazer até 3 chamadas simultâneas, ligar sensores e escolher os respetivos cenários, utilizar cartões de transponder.. Os kits mono ou bifamiliares são expansíveis, para criar sistemas **até um kit quadrifamiliar**, com 4 postos internos por apartamento, 4 postos externos, 8 câmaras por apartamento e 20 câmaras comuns, visíveis de todos os apartamentos do sistema.

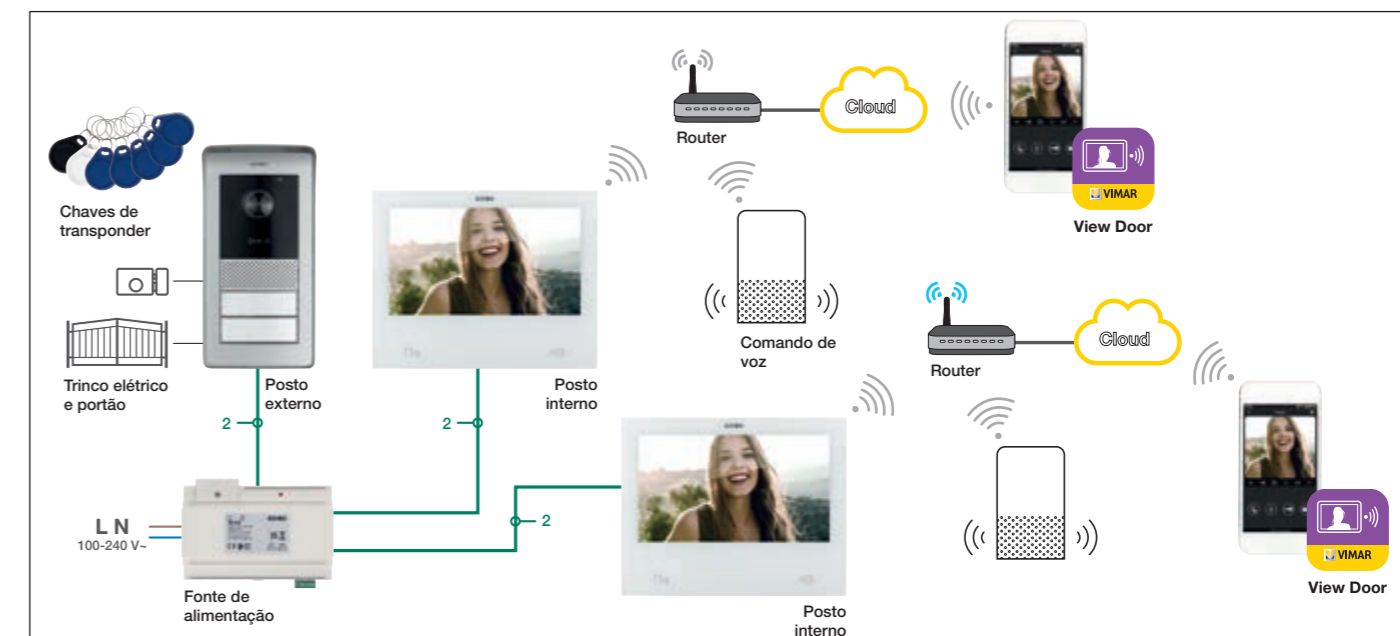
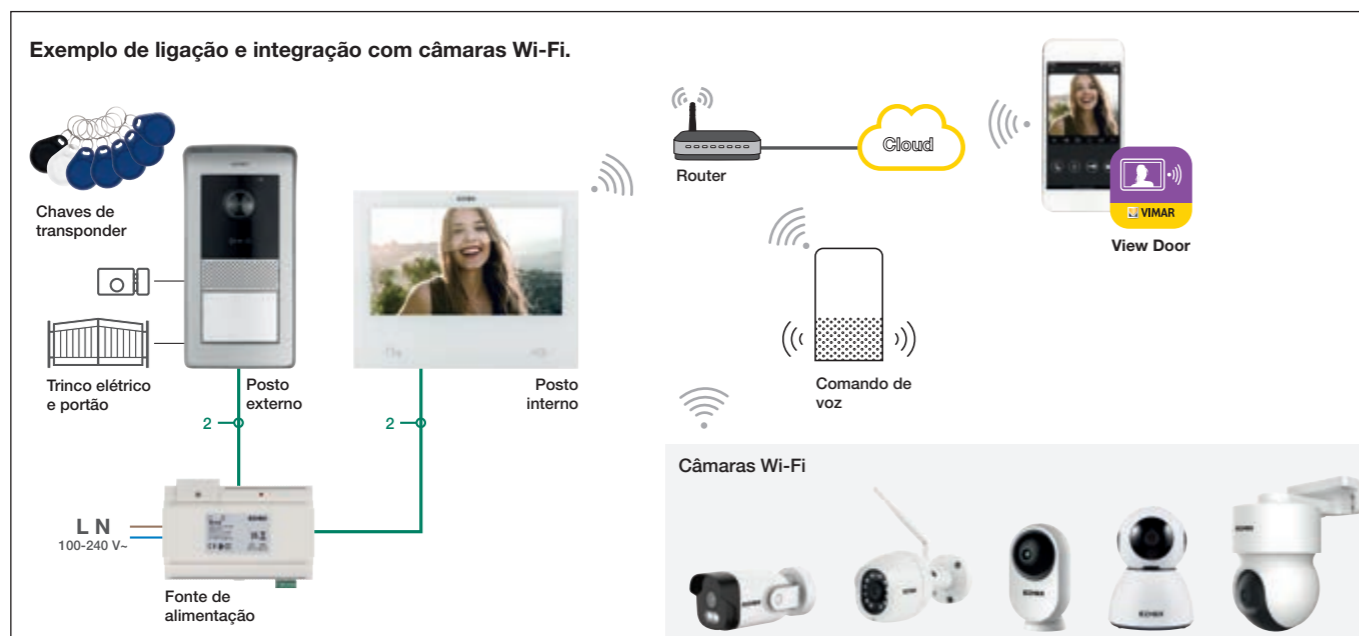
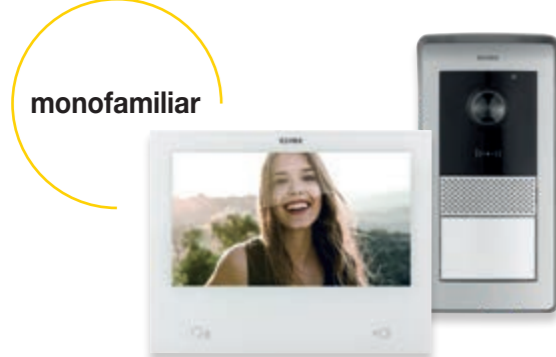
A partir de um smartphone ou tablet está sempre tudo sob controlo.

A app **View Door** é simples e com uma interface gráfica amiga do utilizador, permite **atender, a partir do smartphone ou tablet**, as chamadas de videoporteiro, **comandar o trinco** de casa e **ver as imagens transmitidas a partir do posto externo e das câmaras** eventualmente instaladas e conectadas.



App
View Door

Os kits IP over 2 wires.



12 boas razões para escolher os nossos kits de videoporteiro.

1 Prontos a usar

Não é necessário programá-los, basta ligar os dispositivos com apenas 2 fios.

2 Ligação com apenas 2 fios

Apenas são necessários 2 fios para ligar o posto externo, o alimentador e o posto interno.

3 Expansíveis

É possível estender o sistema ligando até **4 postos internos** para cada unidade habitacional e **4 postos externos**.

4 Intercomunicantes

É possível a chamada e a conversação entre postos internos instalados dentro de um mesmo sistema, mesmo de diferentes unidades habitacionais.

5 Comunicações múltiplas

É possível realizar até **3 conversas simultâneas**, entre postos internos e externos e entre diferentes postos internos.

6 Repetição de chamadas

Postos internos com saída suplementar para repetição de chamadas.

7 Assistentes de voz

Compatível com os assistentes de voz **Amazon Alexa** e **Google**.

8 App View Door

Para receber e gerir as chamadas de videoporteiro diretamente no smartphone ou tablet.

9 Cenários

Disponíveis **4 cenários** (em casa, fora de casa, noite, personalizado), com o envio de notificações de alerta a combinar com as 8 entradas para sensores de postos internos.

10 Controlo de acessos

Controlo de acessos através do leitor de cartões RFID presente no posto externo (até 10 chaves de transponder diferentes).

11 Ligação a câmaras com fios IP e Wi-Fi*

Até 8 câmaras por unidade habitacional e até 20 câmaras comuns, visíveis de todas as unidades habitacionais do sistema.

12 Arrière support installations 2 fils

En cas de rénovation d'anciennes installations 2 fili, il est possible de remplacer simplement les postes intérieurs et extérieurs en conservant le même câblage.

* Câmaras com fios IP suportadas: Bullet de exterior (4621.2812BA) e Dome de exterior (4622.2812BA).
Câmaras Wi-Fi suportadas: Bullet de exterior (46237.028B e 46237.040A), PT de interior (46239.036C e 46239.040A) e PT de exterior, (46241.030B).

Posto interno com Wi-Fi integrado.



Posto externo.



Posto externo com Wi-Fi integrado Graças ao Wi-Fi integrado, o posto interno comunica com smartphones e tablets. E as chamadas de videoporeiro e a gestão dos cenários podem ser feitas a partir de qualquer lugar.	Cenários Gestão de até 4 cenários (em casa, fora de casa, noite, personalizado), com envio de notificações de alerta no posto interno e no smartphone com a app View Door.
Postos internos intercomunicantes A partir de qualquer posto interno é possível comunicar com um outro interno ligado ao mesmo sistema. A chamada também pode ser direcionada para um posto interno específico.	Sensores Disponíveis nos postos internos 8 entradas personalizáveis para a ligação de sensores (gás, água, intrusão, etc.) e de uma saída de 12 Vdc a combinar com os cenários.
Gravação de vídeo e imagem Em automático ou no modo manual é possível capturar as imagens e vídeos do autor da chamada a partir da botoneira externa.	Câmaras com fios IP e Wi-Fi É possível visualizar até 8 câmaras por cada unidade habitacional e até 20 câmaras comuns, visíveis de todas as unidades habitacionais do sistema. A partir do posto interno é possível fazer a auto-pesquisa e a configuração das câmaras com fios IP.
Cartão Micro SD de 8 a 128 GB O cartão micro SD (não incluído) permite capturar imagens, vídeos e fazer o Backup criptografado do sistema para uma eventual recuperação.	Menu multilingue O menu do display é programável em 8 línguas: italiano, inglês, francês, espanhol, alemão, grego, português e holandês.
Repetição de chamadas Postos internos com saída suplementar para repetição de chamadas.	Informações de atualizações Disponível nos postos internos um ecrã que indica os novos recursos introduzidos com a última atualização.

Proteção para a chuva e cartão porta-nome Botoneiras equipadas com proteção para a chuva, cartão porta-nome retroiluminado e acessórios para instalação na parede.	Audio Full duplex com Echo Canceller e redução de ruído Echo Canceller permite uma conversa natural e bidirecional, evitando automaticamente os incômodos retornos de áudio (efeito Larsen). A escuta é sempre nítida e clara graças à função de Redução de Ruído .
Até 4 botões Botoneiras já preparadas para configurá-las com 4 botões em fila dupla para instalações em pequenas estruturas residenciais.	Mensagens de voz multilingues Mensagens de voz multilingues em 8 línguas diferentes (italiano, inglês, francês, espanhol, alemão, grego, português e holandês).
Retroiluminação do cartão porta-nome e dos ícones A retroiluminação de LEDs torna claramente visíveis os cartões porta-nome e os ícones retroiluminados que indicam a função em curso.	Trinco e serviços auxiliares É possível alimentar diretamente um trinco elétrico e ligar um serviço auxiliar à saída de relé com tempo de ativação programável.
Grau de proteção IP54 e IK07 Proteção contra poeiras e salpicos de água IP54 e contra impactos mecânicos IK07.	Controlo de acessos Controlo de acessos através do leitor de cartões RFID presente no posto externo (até 10 chaves de transponder diferentes).
Câmara grande angular de 160° Dotadas de câmara a cores de 2 Mpx , lente grande angular com ângulo de captação de imagem horizontal de 160° e vertical de 85°.	

Câmaras suplementares com fios IP e Wi-Fi.

A cada kit de videoporteiro IP over 2 wires é possível ligar até 8 câmaras por unidade habitacional e até 20 câmaras comuns, visível de todas as unidades habitacionais do sistema. As câmaras podem ser do tipo com ligação ethernet (protocolo IP) e Wi-Fi.

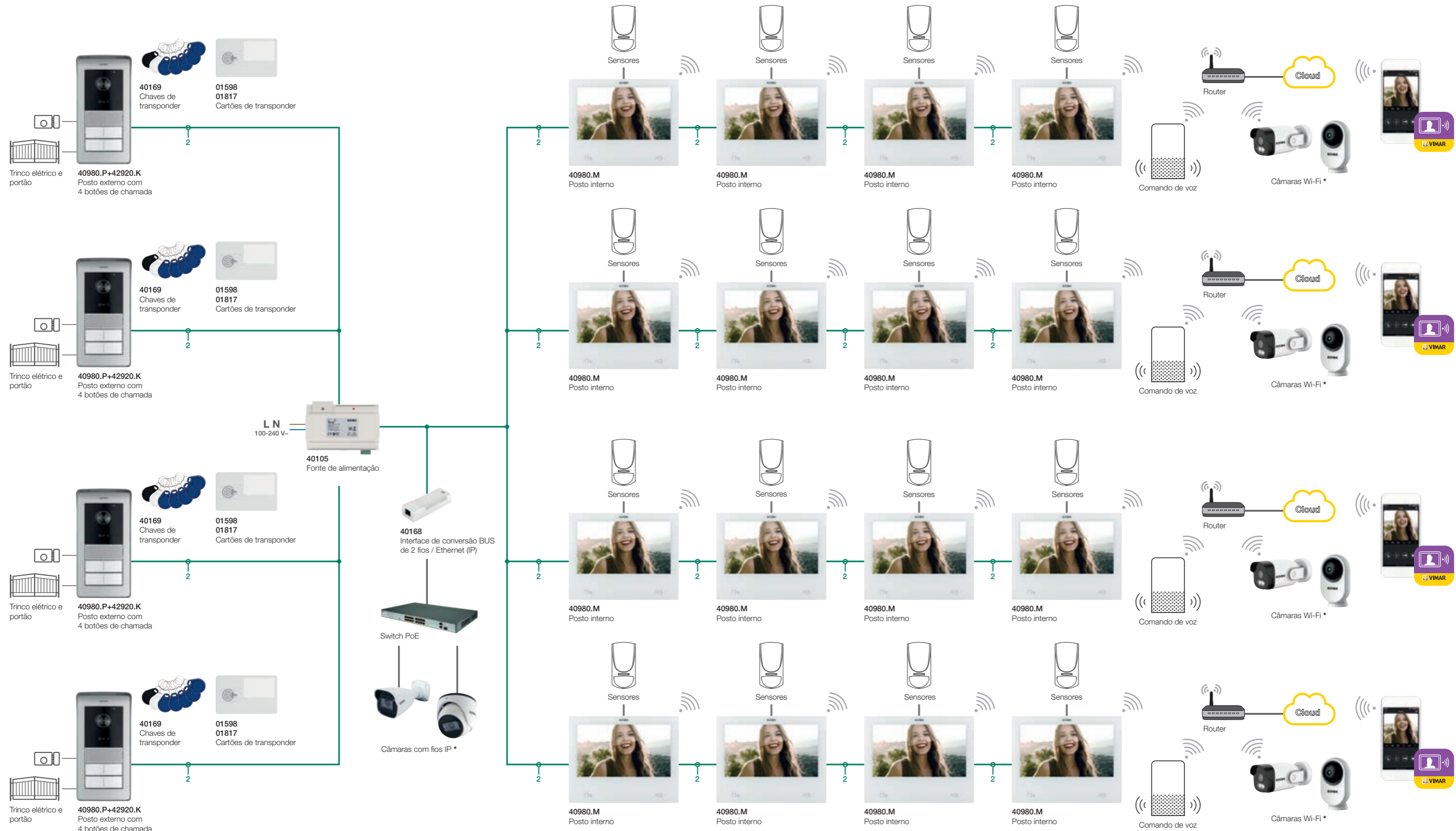
Câmaras compatíveis	Câmaras com fios IP		Câmaras Wi-Fi			Câmaras Wi-Fi motorizadas		
	4621.2812BA Câmara Bullet	4622.2812BA Câmara Dome	46237.028B Câmara Bullet	46237.040A Câmara Bullet		46239.040A Câmara PT	46239.036C Câmara PT	46241.030B Câmara PT
	Resolução	Full-HD (2 Megapíxeis, 1920x1080)	Full-HD (2 Megapíxeis, 1920x1080)	Full-HD (2 Megapíxeis, 1920x1080)	Full-HD (2 Megapíxeis, 1920x1080)	Full-HD (2 Megapíxeis, 1920x1080)	3 Megapíxeis (2304x1296)	Full-HD (2 Megapíxeis, 1920x1080)
	Controlo	A partir do smartphone	A partir do smartphone	A partir do smartphone	A partir do smartphone e smart speaker	A partir do smartphone e smart speaker	A partir do smartphone	A partir do smartphone
	Visão noturna a cores			✓				✓
	Visão noturna a P&B	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Iluminador noturno	Até 30 m	Até 30 m	Até 10 m	Até 10 m	Até 10 m	Até 10 m	Até 10 m
	Lente	Varifocal com campo de visão de 33° a 102°	Varifocal com campo de visão de 33° a 102°	Fixo com campo de visão 120°.	Fixo com campo de visão 90°	Fixo com campo de visão 96°	Fixo com campo de visão 110°	Fixo com campo de visão 130°
	Sede Micro SD (não incluída)	256 GB com gravação de filmes protegida	256 GB com gravação de filmes protegida	128 GB com gravação de filmes protegida	128 GB com gravação de filmes protegida	128 GB com gravação de filmes protegida	128 GB com gravação de filmes protegida	128 GB com gravação de filmes protegida
	Função dissuasora			Flash de luz branca e sirene, configuráveis				Flash de luz branca e sirene, configuráveis
	Análise de vídeo inteligente	✓	✓					
	Rastreamento inteligente					✓	✓	✓
	Pan-Tilt				Movimento horizontal e vertical	Movimento horizontal e vertical	Movimento horizontal e vertical	
	Preset				6 pontos configuráveis	6 pontos configuráveis	6 pontos configuráveis	
	Modo Privacy			✓		✓	Com lente retrátil	✓
	Instalação	De interior/exterior (IP67) e de parede/teto com suporte incluído	De interior/exterior (IP67) e de teto	De interior/exterior (IP65) e de parede/teto com suporte incluído	De interior/exterior (IP65) e de parede/teto com suporte incluído	De interior e de teto com suporte incluído	De interior e de mesa	De interior/exterior (IP65) e de parede/teto com suporte incluído



40168

Interface de conversão com dois conectores: um para BUS de 2 fios e outro para Ethernet 10/100 Mbit/s. A ligar entre a fonte de alimentação e o posto interno ou entre a fonte de alimentação e o posto externo, para tornar as câmaras com fios IP visíveis a todas as unidades habitacionais que compõem o sistema.

Extensão máxima do sistema IP over 2 wires.



A Vimar reserva o direito de alterar, a qualquer momento e sem aviso prévio, as características dos produtos indicados. Por motivos de paginação gráfica, as fotos e os desenhos dos produtos não são representados com proporções equivalentes. Todas as imagens são apenas para fins ilustrativos.



Energia Positiva. Insieme

