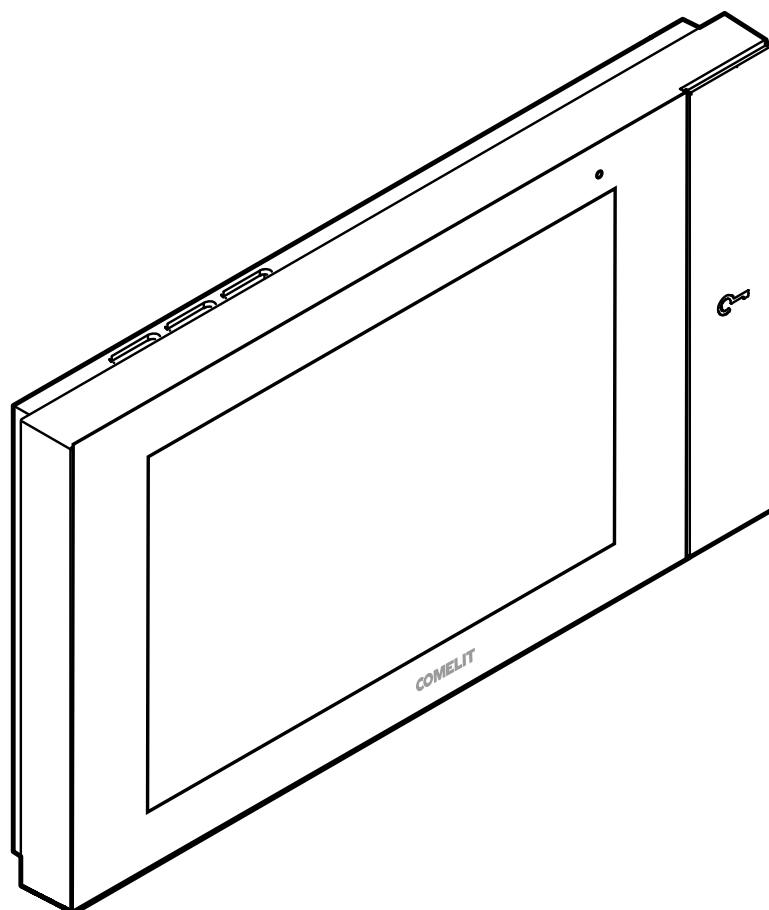


7TOP

TP6842, TP6842B, TP6842BM

COMELIT[®]
F E E L · S E C U R E

MANUAL DO UTILIZADOR COMPLETO



**Join us
in taking care
of our planet**

7TOP vídeo-intercomunicador alta-voz Wi-Fi

Vídeo-intercomunicador 7TOP para sistemas ViP com touchscreen a cores de 7 polegadas, equipado com tecla de abertura da porta mecânica retroiluminada.

Design moderno e atrativo para conciliar robustez e facilidade de utilização. Pode ser montado na parede, por meio de um suporte de fixação metálico (incluído) para uma montagem estável e segura, ou na mesa, com um suporte específico que pode ser adquirido separadamente.

Na parte lateral, existe uma entrada para um cartão microSD (não incluído), que permite o carregamento de campanhas personalizadas e imagens para a proteção de ecrã.

Sistema operativo Linux, som alta-voz full-duplex e suporte nativo para os formatos de vídeo H.264 e H.265.

A existência de conectividade ativa funcionalidades adicionais no dispositivo, como a possibilidade de receber chamadas de vídeo-intercomunicação diretamente no smartphone, onde quer que se esteja, através da aplicação Comelit, e ainda receber atualizações automáticas a partir da cloud.

Nova interface gráfica com ícones, personalizável e fácil de utilizar.

Muitas funções incorporadas, incluindo atualizações automáticas, atendedor áudio/vídeo, gestão de alarmes, abertura da porta automática, modo silencioso, função Resposta automática, reencaminhamento de chamadas.

Dimensões (LxAxP): 210x120x21 mm.

Cor: Branco/Preto ou Preto/Preto.

Obrigado por ter escolhido Comelit!

Adquiriu um produto seguro, resistente e de qualidade.



**Pense antes
de imprimir**

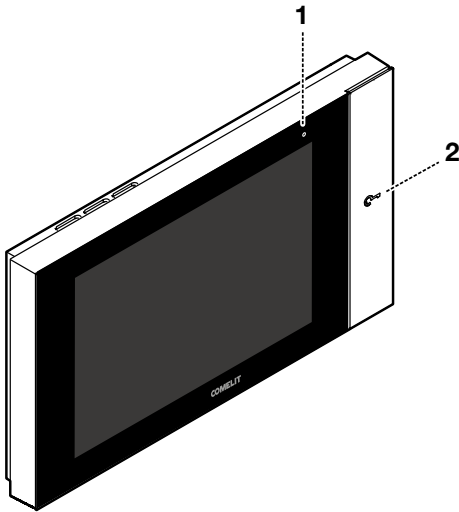
Ajude-nos a salvar o planeta.

Pense no planeta antes de imprimir este documento.

Índice

Descrição	4
Assistente de configuração	4
Interface do utilizador	4
Introdução	4
Descrição	4
Personalização da página inicial	5
Significado dos ícones na barra de estado	5
Árvore de navegação	6
Gestão de uma chamada de vídeo-intercomunicação	7
Abrir uma fechadura	7
Emparelhar um utilizador através da aplicação Comelit	7

Descrição



1. LED de estado

- Vermelho intermitente: presença de notificações (chamadas não atendidas, mensagens, alarmes).
- Vermelho aceso fixo: presença de uma ou mais funções ativas (*reencaminhamento de chamadas, resposta automática e/ou modo Silencioso*).

2. Tecla/LED de abertura da porta

- LED intermitente: Chamada a chegar do posto externo.
- LED aceso fixo: função abertura da porta automática ativa.

Assistente de configuração

Alguns segundos após o dispositivo ser ligado pela primeira vez, surge o ecrã de boas-vindas para iniciar o assistente de configuração. Com o qual é possível:

1. Selecionar o idioma do dispositivo.
2. Definir uma nova palavra-passe de instalador.
3. Definir o endereço ViP.
4. Definir a data e a hora através de seleção manual ou automática.
5. Configurar a rede Wi-Fi (*opcional*).

No final do assistente, surgirão códigos QR que podem ser lidos pelo smartphone/tablet para transferir os manuais de utilizador.



Atenção: alguns passos podem não estar presentes porque já foram configurados durante a instalação; consultar o instalador para mais informações.

Interface do utilizador

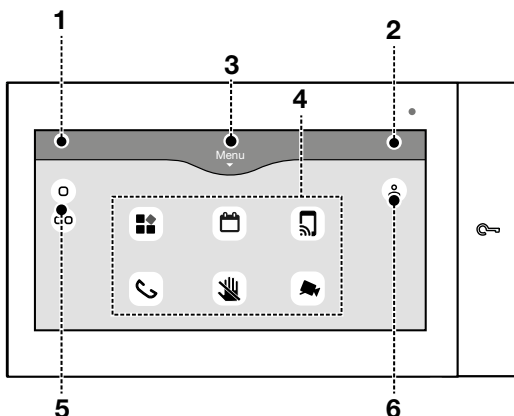
Introdução

A interface do utilizador do 7TOP está organizada em 2 áreas:

- uma página inicial com ícones e teclas para um acesso fácil às funções mais usadas
- um menu com funções adicionais*

* Algumas funções descritas abaixo podem não ser visíveis. Contactar um instalador qualificado para ativar a função adicional.

Descrição



1. Barra de estado com ícones de notificação
2. Data e hora
3. **Menu** Botão para ativar a lista de opções deslocável e aceder às funções adicionais
4. Ícones de funções, personalizáveis na página inicial
5. Botões para efetuar automatizações. (*Opcionais*)*
6. Acesso ao perfil do utilizador

Personalização da página inicial

A página inicial pode ser personalizada conforme desejado, adicionando, reorganizando ou removendo os ícones de funções.

Para aceder ao modo de edição:

▶ Premir uma área vazia da página inicial durante alguns segundos.

• Para adicionar um ícone à página inicial:

- ▶ Selecionar um dos espaços disponíveis marcados com o símbolo **+**
- ▶ Em seguida, selecionar um dos ícones disponíveis.

• Para remover um ícone da página inicial:

- ▶ Selecionar o sinal **✕** no canto superior direito do ícone.

• Para reorganizar os ícones na página inicial:

- ▶ Premir longamente o ícone que se pretende mover e arrastá-lo para a posição pretendida.
















Nota: se a posição já estiver ocupada, os ícones trocam de posição entre si.

Significado dos ícones na barra de estado

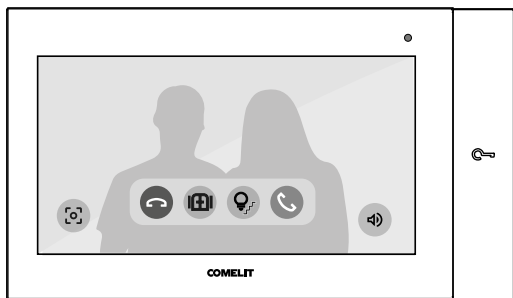
	Modo <i>Reencaminhamento de chamadas</i> ativo
	Modo <i>Silencioso</i> ativo
	Modo <i>Resposta automática</i> ativo
	Modo <i>Abertura da porta automática</i> ativo
	O sistema está ligado corretamente à Cloud
	Erro de ligação à Cloud
	O sistema está ligado através de cabo Ethernet
	Wi-Fi ligado corretamente
	Erro de ligação Wi-Fi
	Wi-Fi desativado

Árvore de navegação

Algumas funções descritas abaixo podem não ser visíveis. Contactar um instalador qualificado para ativar a função adicional.

	DEFINIÇÕES	<p>Este separador permite a configuração do dispositivo, nomeadamente:</p> <ul style="list-style-type: none">• Dispositivo<ul style="list-style-type: none">• Definições gerais<ul style="list-style-type: none">- Idioma- Data/Hora- Informações- Atualização dispositivo• Configuração de rede• Diretórios• Definições chamada
	WI-FI E APLICAÇÃO	<p>Gere a configuração da ligação Wi-Fi do vídeo-intercomunicador, para garantir o acesso à rede e às atualizações a partir da Cloud, e gere o emparelhamento aos smartphones dos utilizadores através da aplicação Comelit, permitindo a receção de chamadas e o controlo remoto das funções de abertura da porta, onde quer que se esteja.</p>
	NOTIFICAÇÕES	<p>Todas as chamadas não atendidas e as gravações de áudio/vídeo do atendedor são guardadas nesta secção.</p> <p> Para receber notificações áudio/vídeo, é necessário ativar a função no menu ATENDEDOR A/V.</p>
	CÂMARAS	<p>É possível visualizar imagens em direto das câmaras ligadas ao sistema (posto externo ou câmaras RTSP).</p>
	MODO SILENCIOSO	<p>Esta função permite desativar temporariamente os sons e as notificações do vídeo-intercomunicador, ideal para momentos de silêncio ou reuniões importantes.</p>
	LIMPEZA DO ECRÃ	<p>Esta função permite bloquear temporariamente as funções táteis do visor para limpá-lo sem ativar acidentalmente os controlos ou funções do dispositivo.</p>
	ATENDEDOR A/V	<p>É possível configurar uma resposta predefinida para as chamadas recebidas, como uma mensagem de voz ou uma notificação de indisponibilidade, garantindo feedback imediato ao visitante.</p> <p>A função grava e armazena mensagens de áudio/vídeo deixadas pelos visitantes e as interações com o posto externo, permitindo que o utilizador as veja mais tarde através do vídeo-intercomunicador ou da aplicação.</p>
	RESPOSTA AUTOMÁTICA	<p>Ao ativar esta função, o vídeo-intercomunicador será automaticamente ativado quando receber uma chamada de um posto externo, sem que seja necessário premir um botão.</p>
	INTERCOMUNICAÇÃO	<p>É possível comunicar facilmente entre os dispositivos internos ligados, como outros vídeo-intercomunicadores ou telefones intercomunicadores, para efetuar chamadas no interior da habitação ou do edifício.</p>
	ESTADO FECHADURA	<p>A função monitoriza o estado das fechaduras ligadas ao sistema, verificando se estão bloqueadas ou desbloqueadas, permitindo intervir rapidamente, se necessário.</p>
	ABERTURA DA PORTA AUTOMÁTICA	<p>A função permite a abertura automática da fechadura ao receber uma chamada do posto externo.</p>
	CONTROLAR DISPOSITIVOS	<p>A função permite gerir os atuadores e os dispositivos ligados, como luzes, portas, fechaduras ou sensores, diretamente a partir da interface do vídeo-intercomunicador, melhorando o controlo do ambiente doméstico.</p>
	AVISOS	<p>A função permite receber mensagens ou notificações sonoras dos altifalantes internos ou de outros vídeo-intercomunicadores, útil para alertar familiares ou colegas que se encontrem em divisões ou áreas diferentes.</p>
	REENCAMINHAMENTO DE CHAMADAS	<p>É possível redirecionar as chamadas do vídeo-intercomunicador para outro dispositivo, como um smartphone ou outro vídeo-intercomunicador.</p>
	AGENDAMENTOS	<p>Podem ser definidos eventos programados ou um calendário de ativação para as funções Modo Silencioso, Abertura da porta automática, Resposta automática e Reencaminhamento de chamadas.</p>

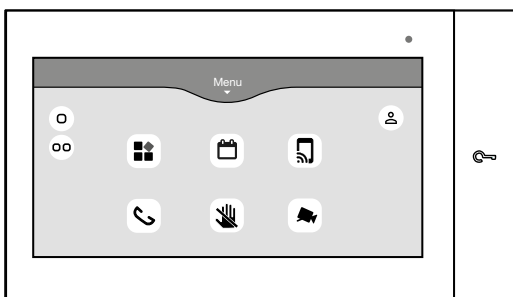
Gestão de uma chamada de vídeo-intercomunicação



	verde	Iniciar comunicação
	vermelha	Concluir comunicação
		Regular volume do altifalante
		Botões para efetuar automatizações. (Opcionais)*
		Silenciar microfone
		Capturar ecrã

* Para mais informações sobre as funções programáveis, contactar o instalador.

Abrir uma fechadura



1. Selecionar o ícone na página inicial ou no menu para visualizar a lista de câmaras disponíveis (posto externo ou câmaras RTSP)
2. Premir o dispositivo pretendido para visualizar as imagens em direto das câmaras ligadas ao sistema
3. Selecionar a tecla Chave para acionar a fechadura

Emparelhar um utilizador através da aplicação Comelit

O emparelhamento de um utilizador ao vídeo-intercomunicador, através da aplicação Comelit, permitirá a receção remota das chamadas do vídeo-intercomunicador e a ativação dos atuadores e das funções de abertura da porta configurados no 7TOP, onde quer que se esteja.

O procedimento de emparelhamento é muito simples e começa com a leitura do código QR disponível na parte lateral do 7TOP com o smartphone do utilizador.

1. Selecionar o ícone *Perfil do utilizador* na página inicial
2. Premir a tecla "Emparelhar" na caixa (**)



3. Enquadrar o código QR com o smartphone
4. Abrir a ligação e seguir o assistente

(**) Se a tecla "Associar" não estiver presente, seguir as instruções na caixa específica.

