

Postos internos áudio-vídeo



344842



Home + Control



Home + Security




344682



Home + Security



344672

| Emb. | Ref. | |
|------|--------|---|
| | | HOMETOUCH 7" |
| | | Sistema domótica BUS com a App MyHOME_Up, permitindo parametrizar, criar e utilizar cenários |
| | | Ecrãs capacitivos táteis 7" cores |
| | | Permitem comandar: cenários, gestão da iluminação e estores, gestão de temperatura |
| | | Também podem ser utilizados como videoporteiro: |
| | | - permitem responder a uma chamada, abertura de trincos, ativar as telecâmaras, comunicar com outros ecrãs táteis |
| | | Necessita a instalação do dispositivo para fazer a programação, ref. MYHOMESERVER |
| | | 1 Conexão através da aplicação (App) |
| | | "Door Entry for HOMETOUCH" para a função videoporteiro Equipados com LED de sinalização e com detetor de presença |
| | | Ligação RJ 45 ou Wi-Fi: necessita do alimentador ref. 346020 |
| | | Montagem saliente (à face da parede) ou de encastrar com a caixa ref. 3487 |
| 1 | 3488W | <input type="radio"/> Branco |
| 1 | 3488 | <input type="radio"/> Alumínio |
| | |  |
| | | Caixa de encastre para alvenaria |
| 1 | 3487 | Para HOMETOUCH 7" |
| | | Posto interno áudio-vídeo Classe 300EOS with Netatmo |
| | | Posto interno áudio e vídeo com conexão mãos-livres Wi-Fi para instalação BUS de 2 fios com assistente de voz Amazon Alexa integrado |
| | | Características do produto: |
| | | - ecrã tátil LCD vertical de 5" |
| | | - função de atendedor de vídeo (memória de imagem) |
| | | - equipado com um circuito indutivo compatível com aparelhos auditivos na posição T |
| | | - teclas de abertura de trinco |
| | | - teclas capacitivas para funções principais: atender/desligar, ativação da câmara do posto externo e ativação de outras câmeras e botão de Favoritos |
| | | - LEDs de notificações |
| | | - assistente de voz Alexa integrado para ativação por voz funções do videoporteiro, as funções da casa conectada e todas as funções da Alexa |
| | | Funções disponíveis na App. Home + Control: |
| | | - encaminhamento de chamadas para smartphone |
| | | - permite controlar as principais funções do videoporteiro (receber uma chamada, abrir a fechadura, exibir histórico de eventos e ativação da câmara) |
| | | - permite controlar as soluções de segurança Netatmo (págs. 422 a 423) |
| | | Instalação de parede saliente com suporte de fixação fornecido. Possibilidade de conexão por Wi-Fi ou por Ethernet com o cabo RJ 45 ref. 344844 |
| 1 | 344845 | <input type="radio"/> Branco |
| 1 | 344884 | <input checked="" type="radio"/> Preto |
| | | Cabo de rede RJ 45 |
| 1 | 344844 | Cabo Ethernet RJ 45 Comprimento 10 cm. Utilizado para conectar o posto interno Classe 300EOS with Netatmo ref. 344845 para rede local de internet |

| Emb. | Ref. | |
|------|--------|---|
| | | Monitores vídeo - postos internos Classe 100 |
| | | Classe 100X conectado |
| | | Videoporteiro conectado 2 FIOS / Wi-Fi, mãos-livres com teleloop e ecrã LCD a cores de 5". |
| | | Equipado com: |
| | | - 2 botões físicos para controlar as funções de conversação (atender e terminar chamadas); |
| | | - 3 botões táteis para controlar as principais funções do sistema de videoporteiros (abrir trincos, controlar as luzes da escada e ativar o posto externo / ciclo da telecâmara); |
| | | - 4 botões adicionais configuráveis para adicionar outras funções acessórias (ex.: intercomunicação, ativar trinco adicional, ativações genéricas). |
| | | Permite instalação na parede com um suporte (fornecido) ou em base de mesa com os suportes acessórios (2 x ref. 344692) - a serem adquiridos em separado. Também está equipado com função de "escritório". O dispositivo deve ser configurado |
| 1 | 344682 | <input type="radio"/> Branco |
| | | Classe 100 Evolutivo |
| | | Videoporteiro 2 FIOS mãos-livres com ecrã LCD a cores de 5" |
| | | Com as mesmas características do acima ref. 344682, mas não é conectado. |
| 1 | 344672 | <input type="radio"/> Branco |
| | | Classe 100 Basic |
| | | Videoporteiro 2 FIOS mãos-livres com ecrã LCD a cores de 5". |
| | | Equipado com: |
| | | - 2 botões físicos para controlar as funções de conversação (atender e terminar chamadas); |
| | | - 3 botões táteis que permitem abrir a porta, ativar o posto externo / ciclo da telecâmara e personalizar uma função que o cliente final utilize com mais frequência |
| | | O dispositivo dispõe de uma alavanca lateral para ajustar: |
| | | - cor, brilho e contraste do ecrã; |
| | | - volume de áudio e do toque de chamada. |
| | | Com LED para sinalização da exclusão de chamada. Permite instalação na parede com um suporte especial (fornecido) ou em base de mesa com os suportes acessórios (2 x ref. 344692) - a serem adquiridos em separado |
| 1 | 344652 | <input type="radio"/> Branco |
| | | Suporte de mesa |
| 1 | 344692 | Suporte de mesa para postos internos Classe 100 Fornecido com 2 suportes para fixar as os postos internos áudio e vídeo Classe 100 |
| | | Monitor vídeo com telefone - Classe 100 V16M |
| 1 | 344625 | Vídeo porteiro 2 FIOS com telefone (punho) e ecrã LCD a cores de 4,3", adequado para instalação na parede (fornecido com suporte de fixação) |
| | | Equipado com: |
| | | • 3 botões táteis para controlar as principais funções do sistema: abrir trincos; ativar o posto externo / ciclo da telecâmara; configurar uma função acessória (por ex.: controlar trinco adicional, ativar câmara suplementar); |
| | | • Alavanca lateral para ajustar: cor, brilho e contraste do ecrã; volume do áudio e do toque de chamada. Com LED para sinalização da exclusão de chamada. O telefone tem ímanes para facilitar o manuseamento |

(1)Até à migração da App Home + Security, utilizar a App Door Entry Classe100X