

Integração Hedy + OMI Wearable: coaching de reuniões com IA sem usar as mãos

Transmita transcrições ao vivo do seu pingente OMI para o Hedy para receber sugestões de IA em tempo real, resumos e acompanhamentos. Capture reuniões sem usar as mãos e sem tirar o celular do bolso.

Publicado por Julian Pscheid · 17 de abril de 2026 · Atualizado 1 de maio de 2026

[Ler este artigo online: https://www.hedy.ai/pt/post/hedy-omi-wearable-ai-meeting-assistant/](https://www.hedy.ai/pt/post/hedy-omi-wearable-ai-meeting-assistant/)



Um profissional em uma conversa casual usando um pingente OMI, com seu iPhone sobre a mesa por perto

Resposta rápida OMI agora é uma fonte de transcrição compatível no Hedy. O wearable captura áudio e executa seu próprio reconhecimento de fala; as transcrições fluem para sua sessão do Hedy para coaching com IA em tempo real, resumos e acompanhamentos. Conecte em Settings! OMI no app Hedy. Disponível em iOS, Android, macOS e Windows com Cloud Sync ativado.

OMI é um pequeno wearable de IA usado ao redor do pescoço que captura áudio e executa seu próprio reconhecimento de fala. A Hedy é uma coach de reuniões com IA que transforma conversas em sugestões em tempo real, transcrições, resumos e acompanhamentos. Agora os dois funcionam juntos. Se você já usa um dispositivo OMI, pode transmitir suas transcrições ao vivo diretamente para qualquer sessão Hedy e continuar usando a Hedy como sempre fez.

Por Que Conectar um Wearable ao Seu Coach de Reuniões com IA

Um celular sobre a mesa passa a mensagem de que "isso está sendo gravado". Um pingente, não. Para conversas em cafés, reuniões caminhando, abordagens rápidas no corredor, brainstorms e check-ins rápidos, um wearable dá à Hedy um caminho que não exige que você gerencie hardware enquanto conversa.

Três coisas que a integração muda:

- Entrada sem as mãos. Não é preciso ativar o celular, encontrar o app Hedy ou se preocupar com a posição do microfone. Inicie uma sessão no Hedy e depois esqueça o celular.
- Mobilidade. Caminhe entre salas. Vá para fora. Sua entrada acompanha você.
- Uma única fonte de verdade. Quer a transcrição venha do reconhecimento de fala no dispositivo ou do seu wearable OMI, você termina na mesma sessão Hedy, com as mesmas sugestões automáticas, resumos e exportações.

Como a Integração com OMI Funciona

OMI captura áudio e executa seu próprio reconhecimento de fala no lado do wearable. Em vez de a Hedy ouvir um microfone, OMI envia transcrições concluídas para a Hedy pela nuvem. A partir daí, o restante do pipeline da Hedy funciona como sempre: sugestões automáticas de IA durante a conversa, resumos depois, destaques, tarefas, vinculação de tópicos e webhooks se você os tiver configurado.

Você precisará de:

- Um dispositivo OMI e o app OMI instalado no seu celular.
- O app nativo do Hedy em iOS, Android, macOS ou Windows. A integração não está disponível no app web.
- Cloud Sync ativado no Hedy (Settings !' Cloud Sync). As transcrições do OMI são roteadas pelos servidores da Hedy, então o Cloud Sync precisa estar ligado.

Configurando

Abra o Hedy e vá para Settings !' OMI . Toque em Connect OMI . O Hedy oferece uma janela de 10 minutos para concluir a vinculação. No app OMI, encontre Hedy na loja de apps do OMI e instale ou ative. Quando o OMI solicitar que você faça login, o app web do Hedy abrirá no seu navegador e confirmará a vinculação. De volta ao Hedy, a página de configurações do OMI deverá mostrar Connected .

As instruções completas passo a passo, incluindo solução de problemas para os erros mais comuns, estão no artigo de ajuda: Conecte Seu Wearable OMI ao Hedy (/help/omi-wearable-integration/)

Usando OMI em uma Sessão

Ao iniciar uma nova sessão no Hedy, você verá OMI como uma opção em Fonte de áudio , ao lado de This Device . Escolha OMI, inicie a sessão, coloque seu wearable e comece a falar. Em poucos segundos, a transcrição que o OMI envia aparece na sessão Hedy. As sugestões automáticas entram em ação exatamente como fariam com qualquer outra entrada.

Algumas coisas importantes:

- Não é possível pausar uma sessão OMI. Se precisar de uma pausa, encerre a sessão e inicie uma nova.
- O app Hedy mostra um ícone de sensor durante uma sessão OMI em vez de uma forma de onda, já que a captura de áudio acontece no wearable.
- Resumos de IA, notas detalhadas, chat e edição de transcrições funcionam da mesma forma que em qualquer outra sessão do Hedy.

O Que a Hedy Adiciona Sobre o OMI

O OMI por si só já captura áudio, transcreve e produz resumos. A Hedy não substitui nada disso. O que a Hedy adiciona é a camada acima da transcrição:

- Coaching em tempo real durante a conversa. As sugestões automáticas da Hedy aparecem enquanto você ainda está falando, com prompts adaptados ao tipo de sessão que você iniciou: uma chamada de vendas, uma entrevista de emprego, uma entrevista jornalística, uma sessão de coaching, uma negociação, uma palestra. A maioria das ferramentas de transcrição, incluindo o próprio app do OMI, é retrospectiva. A Hedy atua no momento.
- Tópicos que conectam sessões ao longo do tempo. Agrupe sessões por cliente, projeto ou curso. A Hedy gera visões gerais de Tópicos e usa sessões anteriores como contexto para a próxima. O valor aumenta conforme você acumula sessões.
- Sem dependência de hardware específico. A Hedy funciona com o celular no seu bolso, o microfone do seu notebook, seu Apple Watch e agora OMI. Você nunca fica preso a um único dispositivo de captura.

Se você já tem um OMI, esta integração o conecta ao restante do conjunto de recursos da Hedy. Se não tem, a Hedy funciona da mesma forma no dispositivo que você já possui.

Quando o OMI É a Escolha Certa

OMI é uma escolha útil quando:

- Pegar o celular seria estranho. Conversas em cafés, caminhadas, abordagens rápidas no corredor.
- Dias longos com muitas conversas. Um wearable remove o atrito de pegar o celular entre cada reunião.
- Trabalho de campo, em movimento. Jornalistas, representantes de vendas em campo, coaches conduzindo conversas enquanto caminham.

Quando você quer máximo controle, reconhecimento de fala no dispositivo ou identificação de falantes em Macs Apple Silicon, o caminho pelo microfone do celular ou notebook ainda é a melhor escolha.

Como Ativar

Atualize o Hedy no seu dispositivo, abra Settings !' OMI e toque em Connect OMI . Se você testou a integração e quer compartilhar como está sendo, responda ao e-mail de lançamento ou publique na comunidade Slack.

Perguntas frequentes

Preciso manter meu celular comigo ao usar OMI?

Você precisará ter o app Hedy rodando em algum lugar, celular, notebook ou desktop, para iniciar a sessão, ver sugestões ao vivo e revisar a transcrição depois. O dispositivo OMI cuida da captura de áudio, então seu celular não precisa estar perto de você enquanto conversa. Apenas garanta que ele

esteja online.

O OMI substitui o app Hedy?

Não. O app Hedy continua sendo onde você inicia sessões, lê a transcrição ao vivo, vê sugestões automáticas e revisa resumos. O OMI fornece a transcrição ao vivo em vez do seu microfone. Todo o restante no Hedy funciona da mesma forma.

Posso alternar entre o microfone do meu celular e OMI no meio da sessão?

A fonte de entrada fica bloqueada quando você inicia uma sessão. Para trocar, encerre a sessão atual e inicie uma nova com a outra fonte selecionada.

Sessões OMI acionam minhas automações do Zapier, n8n e webhooks?

Sim. Sessões OMI acionam os mesmos eventos de webhook (session.created, session.ended, highlight.created, todo.exported) que qualquer outra sessão Hedy, então seus Zaps, workflows n8n e assinaturas de webhook existentes continuam funcionando.

Para onde vai o áudio do OMI?

O áudio é capturado pelo dispositivo OMI e convertido em texto pelo reconhecimento de fala do OMI. As transcrições fluem pela nuvem do Hedy (Cloud Sync precisa estar ativado). Do lado do Hedy, os dados de áudio são transitórios: não são armazenados nem usados para treinar modelos. Residência de dados na UE disponível para novas contas.

Escolha a entrada que combina com o momento. A Hedy cuida do resto.

Hedy AI · Coaching de IA ao vivo para conversas importantes

[Experimente o Hedy grátis: https://www.hedy.ai/pt/downloads/](https://www.hedy.ai/pt/downloads/)

<https://www.hedy.ai/pt/post/hedy-omi-wearable-ai-meeting-assistant/>