

Integração APP PONTE PDV para Controle de Acesso e Comandas

? **Podcast:** Escute para aprender

? **Mapa Mental:** Visualize para memorizar

? **Vídeo:** Assista para entender

O **AppPontePDV**, desenvolvido pela DL22 Tecnologia, atua como um **hub de integração**. Seu objetivo principal é **conectar o Ponto de Venda (PDV) a equipamentos de controle de acesso**, garantindo uma comunicação eficiente, ágil e segura. Esta solução é crucial para otimizar a gestão de comandas e o controle de fluxo de pessoas dentro do negócio. A DL22 Tecnologia possui mais de 70 sistemas homologados com o **AppPontePDV**.

O **AppPontePDV** pode ser uma solução caso o PDV não possua integração direta com um equipamento de controle de acesso. Ele atua como uma ponte para integrar o sistema de PDV com diversas marcas e equipamentos de controle de acesso, como:

- **MN**
- **Almitec**

- **Tecnibra**
- **Ottom**
- **Blantech**
- **Sanngiorno**
- **RCM**

A integração entre o PDV ConnectPlug e o **AppPontePDV** é fundamental para **sincronizar as informações das comandas** e assegurar a comunicação do PDV com os equipamentos de controle de acesso.

Esta integração é realizada através da **troca de arquivos em uma pasta específica**.

O PDV CPLUG gera dados (arquivos XMLs) que são consultados pelo AppPontePDV.

Para estabelecer a comunicação entre o PDV CPLUG e o **AppPontePDV**, são necessárias configurações tanto na interface do PDV quanto no ambiente do servidor.

⚙️ 1. Configuração no PDV (Catraca)

A configuração é realizada na tela "Catraca" do PDV.

• Passo 1: Acesso e Seleção do Fabricante

Para iniciar a integração, o usuário deve acessar a área de configuração da Catraca no PDV da ConnectPlug. É essencial **selecionar "APP PONTE PDV"** no campo correspondente ao fabricante.

Catraca

Fabricante
APP PONTE PDV

Quantidade mínima de dígitos da comanda
4

CANCELAR (ESC) CONFIRMAR (ENTER)

Passo 2: Definição da Quantidade Mínima de Dígitos da Comanda

Em seguida, é necessário definir a **Quantidade mínima de dígitos da comanda**. Na configuração padrão de exemplo, este valor é definido como **4**.



Catraca X

Fabricante
APP PONTE PDV

Quantidade mínima de dígitos da comanda
4

CANCELAR (ESC) CONFIRMAR (ENTER)

Passo 3: Confirmação da Configuração

Após inserir todas as informações necessárias, clique em "**CONFIRMAR (ENTER)**" para salvar a configuração no PDV.



Catraca X

Fabricante
APP PONTE PDV

Quantidade mínima de dígitos da comanda
4

CANCELAR (ESC) CONFIRMAR (ENTER)

?2. Configuração no Servidor (Pasta de Comunicação)

Para que o PDV se comunique com o **AppPontePDV**, é essencial criar uma pasta específica no diretório local do servidor do cliente.

- **Criação da Pasta de Integração**

No disco local **C:** no servidor, deve-se criar uma pasta chamada **catracaAppPonte**.

Uma vez criada, o PDV começará a gerar **arquivos XMLs** dentro desta pasta, que servirão como meio de comunicação com o aplicativo **AppPontePDV**

Observação importante: É obrigatório orientar o técnico da **AppPontePDV** a configurar o programa de catraca para consultar e se comunicar com os dados nesta pasta.

Revisão #14

Criado em Tue, Oct 14, 2025 12:27 PM por Giovani Belline

Atualizado em Wed, Oct 15, 2025 1:27 PM por Giovani Belline