

Avançado

Geral

Esta seção contém configurações avançadas do sistema e de periféricos.

Campo	Descrição
Senha de Configuração	Senha para acesso às configurações.
Suporte a Tela de Toque Ativo	Ativa o suporte de alguns recursos a tela de toque (touch screen).
Porta (Web Proxy)	Porta de comunicação do Web Proxy.
Chave de Segurança (Web Proxy)	Chave de segurança para o Web Proxy.
Depuração Ativo	Ativa o console de depuração do Navegador PDV.
Layout de Disco	Se marcado, o sistema não irá verificar o layout do disco.
Dispositivos Gráficos	Se marcado, o sistema não irá verificar os dispositivos gráficos.
Layout da Memória	Se marcado, o sistema não irá verificar o layout da memória.
Interfaces de Rede	Se marcado, o sistema não irá verificar as interfaces de rede.
Aplicativos Instalados	Se marcado, o sistema não irá verificar os aplicativos instalados.
Memória	Se marcado, o sistema não irá verificar a memória.
Credenciais	Se marcado, o sistema não irá verificar as credenciais registradas no Sistema Operacional.
Partições	Se marcado, o sistema não irá verificar as partições.
Sistema de Arquivos	Se marcado, o sistema não irá verificar o sistema de arquivos.

Informações Técnicas

Campo	Valores Possíveis	Identificador
-------	-------------------	---------------

Senha de Configuração	Senha	<code>config.geral.seguranca</code>
Suporte a Tela de Toque Ativo	Ativo (Checkbox)	<code>config.geral.touchscreen</code>
Porta (Web Proxy)	Numérico	<code>config.proxy.porta</code>
Chave de Segurança (Web Proxy)	Senha	<code>config.proxy.chave</code>
Depuração Ativo	Ativo (Checkbox)	<code>config.geral.debug</code>
Layout de Disco	Ativo (Checkbox)	<code>config.sysinfoPerm.diskLayout</code>
Dispositivos Gráficos	Ativo (Checkbox)	<code>config.sysinfoPerm.graphics</code>
Layout da Memória	Ativo (Checkbox)	<code>config.sysinfoPerm.memLayout</code>
Interfaces de Rede	Ativo (Checkbox)	<code>config.sysinfoPerm.networkInterfaces</code>
Aplicativos Instalados	Ativo (Checkbox)	<code>config.sysinfoPerm.versions</code>
Memória	Ativo (Checkbox)	<code>config.sysinfoPerm.mem</code>
Credenciais	Ativo (Checkbox)	<code>config.sysinfoPerm.users</code>
Partições	Ativo (Checkbox)	<code>config.sysinfoPerm.blockDevices</code>
Sistema de Arquivos	Ativo (Checkbox)	<code>config.sysinfoPerm.fsSize</code>

Impressora Térmica

Campo	Descrição
Biblioteca do ACBrLib PosPrinter	Caminho para o arquivo da biblioteca (<code>libacbrposprinter64.so</code> ou <code>ACBrPosPrinter64.dll</code>).
Colunas	Número de colunas da impressora.
Buffer	Tamanho do buffer da impressora.
Linhas Pular	Número de linhas a pular entre cupons.
Controle de Porta	Define se deve controlar a porta, se ativo a porta será aberta somente na hora de comunicação com a impressora.
Traduzir Tags	Define se deve traduzir as tags para comandos da impressora na hora da impressão.

Campo	Descrição
Ignorar Tags	Define se deve ignorar as tags de impressão na hora da impressão.
Cortar Papel (Guilhotina)	Define se deve cortar ou não o papel quando usado a tag para corte de papel.
Texto Condensado	Ativa a impressão de texto condensado.
Altura (Código de Barras)	Altura do código de barras.
Largura (Código de Barras)	Largura da linha do código de barras.
Exibe Número (Código de Barras)	Define se deseja imprimir o número do código de barras.
Ignorar Logotipo	Define se deve ignorar o logo na impressão.
KC1 (Logotipo)	KeyCode1 para logotipo.
KC2 (Logotipo)	KeyCode2 para logotipo.
FatorX (Logotipo)	Fator X para ajuste do logotipo.
FatorY (Logotipo)	Fator Y para ajuste do logotipo.
Tipo (QRCode)	Tipo de QRCode.
Largura Mod. (QRCode)	Largura do módulo do QRCode.
Nível Erro (QRCode)	Nível de correção de erro do QRCode.
Baud rate (Porta Serial)	Baud rate da porta serial.
Data Bits (Porta Serial)	Data bits da porta serial.
Parity (Porta Serial)	Paridade da porta serial.
TimeOut (Porta Serial)	Timeout da porta serial.
Stop Bits (Porta Serial)	Stop bits da porta serial.
Handshaking (Porta Serial)	Handshaking da porta serial.
SoftFlow (Porta Serial)	Ativa o controle de fluxo por software.
HardFlow (Porta Serial)	Ativa o controle de fluxo por hardware.
Tamanho Buffer (Porta Serial)	Tamanho do buffer da porta serial.
Contagem (Porta Serial)	Contagem de bytes enviados.
Intervalo (Porta Serial)	Intervalo entre envio de bytes.

Informações Técnicas

Campo	Valores Possíveis	Identificador
Biblioteca do ACBrLib PosPrinter	Caminho do arquivo	<code>config.acbrlib_posprinter.biblioteca</code>

Campo	Valores Possíveis	Identificador
Colunas	Numérico	config.acbrlib_posprinter.PosPrinter_ColunasFonteNormal
Buffer	Numérico	config.acbrlib_posprinter.PosPrinter_LinhasBuffer
Linhas Pular	Numérico	config.acbrlib_posprinter.PosPrinter_LinhasEntreCupons
Controle de Porta	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_posprinter.PosPrinter_ControlPorta
Traduzir Tags	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_posprinter.PosPrinter_TraduzirTags
Ignorar Tags	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_posprinter.PosPrinter_IgnorarTags
Cortar Papel (Guilhotina)	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_posprinter.PosPrinter_CortarPapel
Texto Condensado	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_posprinter.Config_Condensado
Altura (Código de Barras)	Numérico	config.acbrlib_posprinter.Barras_Altura
Largura (Código de Barras)	Numérico	config.acbrlib_posprinter.Barras_LarguraLinha
Exibe Número (Código de Barras)	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_posprinter.Barras_MostrarCodigo
Ignorar Logotipo	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_posprinter.Logo_IgnorarLogo
KC1 (Logotipo)	Numérico	config.acbrlib_posprinter.Logo_KeyCode1
KC2 (Logotipo)	Numérico	config.acbrlib_posprinter.Logo_KeyCode2
FatorX (Logotipo)	Numérico	config.acbrlib_posprinter.Logo_FatorX
FatorY (Logotipo)	Numérico	config.acbrlib_posprinter.Logo_FatorY
Tipo (QRCode)	Numérico	config.acbrlib_posprinter.QRCode_Tipo
Largura Mod. (QRCode)	Numérico	config.acbrlib_posprinter.QRCode_LarguraModulo
Nível Erro (QRCode)	Numérico	config.acbrlib_posprinter.QRCode_ErrorLevel
Baud rate (Porta Serial)	Numérico (Padrão: 9600)	config.acbrlib_posprinter.Device_Baud
Data Bits (Porta Serial)	Numérico (Padrão: 8)	config.acbrlib_posprinter.Device_Data
Parity (Porta Serial)	<input type="radio"/> Não Definido <input type="radio"/> None <input type="radio"/> 1 Odd <input type="radio"/> 2 Even <input type="radio"/> 3 Mark <input type="radio"/> 4 Space	config.acbrlib_posprinter.Device_Parity
TimeOut (Porta Serial)	Numérico (Padrão: 3)	config.acbrlib_posprinter.Device_TimeOut

Campo	Valores Possíveis	Identificador
Stop Bits (Porta Serial)	<input type="checkbox"/> Não Definido <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 1,2 <input type="checkbox"/> 2	<code>config.acbrlib_posprinter.Device_Stop</code>
Handshaking (Porta Serial)	<input type="checkbox"/> Não Definido <input type="checkbox"/> Nenhum <input type="checkbox"/> XON/XOFF <input type="checkbox"/> RTS/CTS <input type="checkbox"/> DTR/DSR	<code>config.acbrlib_posprinter.Device_HandShake</code>
SoftFlow (Porta Serial)	Ativo (Checkbox)	<code>config.acbrlib_posprinter.Device_SoftFlow</code>
HardFlow (Porta Serial)	Ativo (Checkbox)	<code>config.acbrlib_posprinter.Device_HardFlow</code>
Tamanho Buffer (Porta Serial)	Numérico (Padrão: <input type="text" value="0"/>)	<code>config.acbrlib_posprinter.Device_MaxBandwidth</code>
Contagem (Porta Serial)	Numérico (Padrão: <input type="text" value="0"/>)	<code>config.acbrlib_posprinter.Device_SendBytesCount</code>
Intervalo (Porta Serial)	Numérico (Padrão: <input type="text" value="0"/>)	<code>config.acbrlib_posprinter.Device_SendBytesInterval</code>

Balança

Campo	Descrição
Biblioteca do ACBrLib BAL	Caminho para o arquivo da biblioteca (<code>libacbrbal64.so</code> ou <code>ACBrSAT64.dll</code>).
Baud rate (Porta Serial)	Baud rate da porta serial.
Data Bits (Porta Serial)	Data bits da porta serial.
Parity (Porta Serial)	Paridade da porta serial.
TimeOut (Porta Serial)	Timeout da porta serial.
Stop Bits (Porta Serial)	Stop bits da porta serial.
Handshaking (Porta Serial)	Handshaking da porta serial.
SoftFlow (Porta Serial)	Ativa o controle de fluxo por software.
HardFlow (Porta Serial)	Ativa o controle de fluxo por hardware.
Tamanho Buffer (Porta Serial)	Tamanho do buffer da porta serial.
Contagem (Porta Serial)	Contagem de bytes enviados.
Intervalo (Porta Serial)	Intervalo entre envio de bytes.

Informações Técnicas

Campo	Valores Possíveis	Identificador
Biblioteca do ACBrLib BAL	Caminho do arquivo	<code>config.acbrlib_bal.biblioteca</code>
Baud rate (Porta Serial)	Numérico (Padrão: <input type="text" value="9600"/>)	<code>config.acbrlib_bal.Device_Baud</code>
Data Bits (Porta Serial)	Numérico (Padrão: <input type="text" value="8"/>)	<code>config.acbrlib_bal.Device_Data</code>
Parity (Porta Serial)	<input type="text" value=""/> Não Definido <input type="text" value="0"/> None <input type="text" value="1"/> Odd <input type="text" value="2"/> Even <input type="text" value="3"/> Mark <input type="text" value="4"/> Space	<code>config.acbrlib_bal.Device_Parity</code>
TimeOut (Porta Serial)	Numérico (Padrão: <input type="text" value="3"/>)	<code>config.acbrlib_bal.Device_TimeOut</code>
Stop Bits (Porta Serial)	<input type="text" value=""/> Não Definido <input type="text" value="0"/> 1 <input type="text" value="1"/> 1,2 <input type="text" value="2"/> 2	<code>config.acbrlib_bal.Device_Stop</code>
Handshaking (Porta Serial)	<input type="text" value=""/> Não Definido <input type="text" value="0"/> Nenhum <input type="text" value="1"/> XON/XOFF <input type="text" value="2"/> RTS/CTS <input type="text" value="3"/> DTR/DSR	<code>config.acbrlib_bal.Device_HandShake</code>
SoftFlow (Porta Serial)	Ativo (Checkbox)	<code>config.acbrlib_bal.Device_SoftFlow</code>
HardFlow (Porta Serial)	Ativo (Checkbox)	<code>config.acbrlib_bal.Device_HardFlow</code>
Tamanho Buffer (Porta Serial)	Numérico (Padrão: <input type="text" value="0"/>)	<code>config.acbrlib_bal.Device_MaxBandwidth</code>
Contagem (Porta Serial)	Numérico (Padrão: <input type="text" value="0"/>)	<code>config.acbrlib_bal.Device_SendBytesCount</code>
Intervalo (Porta Serial)	Numérico (Padrão: <input type="text" value="0"/>)	<code>config.acbrlib_bal.Device_SendBytesInterva</code> l

Etiqueta

Campo	Descrição
Biblioteca do ACBrLib ETQ	Caminho para o arquivo da biblioteca (<code>libacbretq64.so</code> ou <code>ACBrETQ64.dll</code>).
Baud rate (Porta Serial)	Baud rate da porta serial.
Data Bits (Porta Serial)	Data bits da porta serial.
Parity (Porta Serial)	Paridade da porta serial.
TimeOut (Porta Serial)	Timeout da porta serial.
Stop Bits (Porta Serial)	Stop bits da porta serial.
Handshaking (Porta Serial)	Handshaking da porta serial.

Campo	Descrição
SoftFlow (Porta Serial)	Ativa o controle de fluxo por software.
HardFlow (Porta Serial)	Ativa o controle de fluxo por hardware.
Tamanho Buffer (Porta Serial)	Tamanho do buffer da porta serial.
Contagem (Porta Serial)	Contagem de bytes enviados.
Intervalo (Porta Serial)	Intervalo entre envio de bytes.

Informações Técnicas

Campo	Valores Possíveis	Identificador
Biblioteca do ACBrLib ETQ	Caminho do arquivo	<code>config.acbrlib_etq.biblioteca</code>
Baud rate (Porta Serial)	Numérico (Padrão: <input type="text" value="9600"/>)	<code>config.acbrlib_etq.Device_Baud</code>
Data Bits (Porta Serial)	Numérico (Padrão: <input type="text" value="8"/>)	<code>config.acbrlib_etq.Device_Data</code>
Parity (Porta Serial)	<input type="text" value=""/> Não Definido <input type="text" value="0"/> None <input type="text" value="1"/> Odd <input type="text" value="2"/> Even <input type="text" value="3"/> Mark <input type="text" value="4"/> Space	<code>config.acbrlib_etq.Device_Parity</code>
TimeOut (Porta Serial)	Numérico (Padrão: <input type="text" value="3"/>)	<code>config.acbrlib_etq.Device_TimeOut</code>
Stop Bits (Porta Serial)	<input type="text" value=""/> Não Definido <input type="text" value="0"/> 1 <input type="text" value="1"/> 1,2 <input type="text" value="2"/> 2	<code>config.acbrlib_etq.Device_Stop</code>
Handshaking (Porta Serial)	<input type="text" value=""/> Não Definido <input type="text" value="0"/> Nenhum <input type="text" value="1"/> XON/XOFF <input type="text" value="2"/> RTS/CTS <input type="text" value="3"/> DTR/DSR	<code>config.acbrlib_etq.Device_HandShake</code>
SoftFlow (Porta Serial)	Ativo (Checkbox)	<code>config.acbrlib_etq.Device_SoftFlow</code>
HardFlow (Porta Serial)	Ativo (Checkbox)	<code>config.acbrlib_etq.Device_HardFlow</code>
Tamanho Buffer (Porta Serial)	Numérico (Padrão: <input type="text" value="0"/>)	<code>config.acbrlib_etq.Device_MaxBandwidth</code>
Contagem (Porta Serial)	Numérico (Padrão: <input type="text" value="0"/>)	<code>config.acbrlib_etq.Device_SendBytesCount</code>
Intervalo (Porta Serial)	Numérico (Padrão: <input type="text" value="0"/>)	<code>config.acbrlib_etq.Device_SendBytesInterva</code> l

PinPad (ABECS)

Campo	Descrição
-------	-----------

Biblioteca do ACBrLib PinPad (ABECS)	Caminho para o arquivo da biblioteca (<input type="text" value="libacbrabecspinpad64.so"/> ou <input type="text" value="ACBrAbecsPinpad64.dll"/>).
Baud rate (Porta Serial)	Baud rate da porta serial.
Data Bits (Porta Serial)	Data bits da porta serial.
Parity (Porta Serial)	Paridade da porta serial.
TimeOut (Porta Serial)	Timeout da porta serial.
Stop Bits (Porta Serial)	Stop bits da porta serial.
Handshaking (Porta Serial)	Handshaking da porta serial.
SoftFlow (Porta Serial)	Ativa o controle de fluxo por software.
HardFlow (Porta Serial)	Ativa o controle de fluxo por hardware.
Tamanho Buffer (Porta Serial)	Tamanho do buffer da porta serial.
Contagem (Porta Serial)	Contagem de bytes enviados.
Intervalo (Porta Serial)	Intervalo entre envio de bytes.

Informações Técnicas

Campo	Valores Possíveis	Identificador
Biblioteca do ACBrLib PinPad (ABECS)	Caminho do arquivo	<input type="text" value="config.acbrlib_abecspinpad.biblioteca"/>
Baud rate (Porta Serial)	Numérico (Padrão: <input type="text" value="9600"/>)	<input type="text" value="config.acbrlib_abecspinpad.Device_Baud"/>
Data Bits (Porta Serial)	Numérico (Padrão: <input type="text" value="8"/>)	<input type="text" value="config.acbrlib_abecspinpad.Device_Data"/>
Parity (Porta Serial)	<input type="text" value=""/> Não Definido <input type="text" value="0"/> None <input type="text" value="1"/> Odd <input type="text" value="2"/> Even <input type="text" value="3"/> Mark <input type="text" value="4"/> Space	<input type="text" value="config.acbrlib_abecspinpad.Device_Parity"/>
TimeOut (Porta Serial)	Numérico (Padrão: <input type="text" value="3"/>)	<input type="text" value="config.acbrlib_abecspinpad.Device_TimeOut"/>
Stop Bits (Porta Serial)	<input type="text" value=""/> Não Definido <input type="text" value="0"/> 1 <input type="text" value="1"/> 1,2 <input type="text" value="2"/> 2	<input type="text" value="config.acbrlib_abecspinpad.Device_Stop"/>
Handshaking (Porta Serial)	<input type="text" value=""/> Não Definido <input type="text" value="0"/> Nenhum <input type="text" value="1"/> XON/XOFF <input type="text" value="2"/> RTS/CTS <input type="text" value="3"/> DTR/DSR	<input type="text" value="config.acbrlib_abecspinpad.Device_Handshake"/>
SoftFlow (Porta Serial)	Ativo (Checkbox)	<input type="text" value="config.acbrlib_abecspinpad.Device_SoftFlow"/>

Campo	Valores Possíveis	Identificador
HardFlow (Porta Serial)	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_abecspinpad.Device_HardFlow
Tamanho Buffer (Porta Serial)	Numérico (Padrão: 0)	config.acbrlib_abecspinpad.Device_MaxBandwidth
Contagem (Porta Serial)	Numérico (Padrão: 0)	config.acbrlib_abecspinpad.Device_SendBytesCount
Intervalo (Porta Serial)	Numérico (Padrão: 0)	config.acbrlib_abecspinpad.Device_SendBytesInterval

SiTef

Campo	Descrição
Biblioteca CliSiTef	Caminho para o arquivo da biblioteca (libclisitef.so ou CliSiTef64I.dll).

Informações Técnicas		
Campo	Valores Possíveis	Identificador
Biblioteca CliSiTef	Caminho do arquivo	config.sitef.biblioteca

SAT Fiscal

Campo	Descrição
Biblioteca do ACBrLib SAT	Caminho para o arquivo da biblioteca (libacbrsat64.so ou ACBrSAT64.dll).
Validar Sessão da Resposta	Validar o número de sessão da resposta do SAT.
UTF-8	Utilizar codificação UTF8 ao se comunicar com o SAT.
Tentativas (Validar Sessão)	Número de tentativas para validar a sessão.
Página de Código	Página de código para comunicação com o SAT.
Salvar CF-e	Será salvo o arquivo de venda.
Salvar CF-e de Cancelamento	Será salvo o arquivo de cancelamento.
Salvar Envio	Será salvo o arquivo de envio para o SAT.
Separar por CNPJ	Quando for salvo, separar os arquivos por CNPJ.
Separar por Modelo	Quando for salvo, separar os arquivos por modelo.
Separar por Ano	Quando for salvo, separar os arquivos por ano.

Campo	Descrição
Separar por Mês	Quando for salvo, separar os arquivos por mês.
Separar por Dia	Quando for salvo, separar os arquivos por dia.
Prefixo do CF-e	Prefixo para o nome do arquivo CF-e.
Prefixo do CF-e de Cancelamento	Prefixo para o nome do arquivo CF-e de cancelamento.
Interface de Comunicação	Tipo de interface de comunicação.
Configuração IPv4	Tipo de configuração IPv4.
Nome da Rede Sem Fio (SSID)	SSID da rede Wi-Fi.
Tipo de Segurança	Tipo de segurança da rede Wi-Fi.
Senha (Rede Sem Fio)	Senha da rede Wi-Fi.
Usuário (PPPoE)	Usuário da conexão PPPoE.
Senha (PPPoE)	Senha da conexão PPPoE.
Endereço IP	Endereço IP estático.
Máscara	Máscara de sub-rede.
Roteador (Gateway)	Endereço do roteador (Gateway).
DNS Primário	Endereço do DNS Primário.
DNS Secundário	Endereço do DNS Secundário.
Cópias (Extrato)	Número de cópias do extrato.
Decimal da Qtd. (Extrato)	Casas decimais para quantidade no extrato.
Decimal do VI. Unitário (Extrato)	Casas decimais para valor unitário no extrato.
Imprimir QRCode (Extrato)	Imprimir QRCode no extrato.
Imprimir Olho no Imposto	Imprimir a mensagem de impostos do programa de Olho no Imposto.
Imprimir CPF não Informado	Mostrar a mensagem de CPF não informado caso não tenha CPF do destinatário.
Itens somente em uma linha	Imprimir o item em apenas uma linha, pode cortar a descrição do item.
Desconto/Acréscimo por item	Imprimir os descontos e acréscimos do item.
Código GTIN	Usar o código EAN na impressão.
Chave em uma linha	Imprimir a chave do CF-e em apenas uma linha.
QRCode Lateral	QRCode deve ser impresso na lateral, depende do suporte da impressora térmica.
Logotipo Lateral	Logotipo deve ser impresso na lateral, depende do suporte da impressora térmica.
Largura Bobina (Extrato)	Largura da bobina para o extrato.

Campo	Descrição
Espaçamento Final (Extrato)	Espaçamento final do extrato.
Filtro de Impressão	Filtro para impressão do extrato.

Informações Técnicas

Campo	Valores Possíveis	Identificador
Biblioteca do ACBrLib SAT	Caminho do arquivo	config.acbrlib_sat.biblioteca
Validar Sessão da Resposta	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_sat.SAT_ValidarNumeroSessaoResposta
UTF-8	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_sat.Config_EhUTF8
Tentativas (Validar Sessão)	Numérico	config.acbrlib_sat.SAT_NumeroTentativasValidarSessao
Página de Código	Numérico	config.acbrlib_sat.Config_PaginaDeCodigo
Salvar CF-e	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_sat.ConfigArquivos_SalvarCFe
Salvar CF-e de Cancelamento	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_sat.ConfigArquivos_SalvarCFeCanc
Salvar Envio	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_sat.ConfigArquivos_SalvarEnvio
Separar por CNPJ	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_sat.ConfigArquivos_SepararPorCNPJ
Separar por Modelo	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_sat.ConfigArquivos_SepararPorModelo
Separar por Ano	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_sat.ConfigArquivos_SepararPorAno
Separar por Mês	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_sat.ConfigArquivos_SepararPorMes
Separar por Dia	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_sat.ConfigArquivos_SepararPorDia
Prefixo do CF-e	Texto livre	config.acbrlib_sat.ConfigArquivos_PrefixoArqCFe
Prefixo do CF-e de Cancelamento	Texto livre	config.acbrlib_sat.ConfigArquivos_PrefixoArqCFeCanc
Interface de Comunicação	<input type="radio"/> Ethernet (Cabeado) <input type="radio"/> Wi-Fi (Sem Fio)	config.acbrlib_sat.Redes_tipoInter
Configuração IPv4	<input type="radio"/> DHCP (Atribuído Automaticamente) <input type="radio"/> PPPoE <input type="radio"/> Estático (Atribuído Manualmente)	config.acbrlib_sat.Redes_tipoLan
Nome da Rede Sem Fio (SSID)	Texto livre	config.acbrlib_sat.Redes_SSID

Campo	Valores Possíveis	Identificador
Tipo de Segurança	<input type="radio"/> 0 Nenhum <input type="radio"/> 1 WEP <input type="radio"/> 2 WPA <input type="radio"/> 3 WPA2 <input type="radio"/> 4 WPA (Personal) <input type="radio"/> 5 WPA (Enterprise)	config.acbrlib_sat.Redeg_seg
Senha (Rede Sem Fio)	Senha	config.acbrlib_sat.Redeg_codigo
Usuário (PPPoE)	Texto livre	config.acbrlib_sat.Redeg_Usuario
Senha (PPPoE)	Senha	config.acbrlib_sat.Redeg_Senha
Endereço IP	Texto (formato IP)	config.acbrlib_sat.Redeg_lanIP
Máscara	Texto (formato IP)	config.acbrlib_sat.Redeg_lanMask
Roteador (Gateway)	Texto (formato IP)	config.acbrlib_sat.Redeg_lanGW
DNS Primário	Texto (formato IP)	config.acbrlib_sat.Redeg_lanDNS1
DNS Secundário	Texto (formato IP)	config.acbrlib_sat.Redeg_lanDNS2
Cópias (Extrato)	Numérico	config.acbrlib_sat.Extrato_Copias
Decimal da Qtd. (Extrato)	Numérico	config.acbrlib_sat.Extrato_CasasDecimais_qCom
Decimal do VI. Unitário (Extrato)	Numérico	config.acbrlib_sat.Extrato_CasasDecimais_vUnCom
Imprimir QRCode (Extrato)	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_sat.Extrato_ImprimeQRCode
Imprimir Olho no Imposto	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_sat.Extrato_ImprimeMsgOlhoNoImposto
Imprimir CPF não Informado	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_sat.Extrato_ImprimeCPFNaoInformado
Itens somente em uma linha	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_sat.Extrato_ImprimeEmUmaLinha
Desconto/Acréscimo por item	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_sat.Extrato_ImprimeDescAcrEscItem
Código GTIN	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_sat.Extrato_UsaCodigoEanImpressao
Chave em uma linha	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_sat.Extrato_ImprimeChaveEmUmaLinha
QRCode Lateral	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_sat.Extrato_ImprimeQRCodeLateral
Logotipo Lateral	Ativo (Checkbox)	config.acbrlib_sat.Extrato_ImprimeLogoLateral
Largura Bobina (Extrato)	Numérico	config.acbrlib_sat.Extrato_LarguraBobina
Espaçamento Final (Extrato)	Numérico	config.acbrlib_sat.Extrato_EspacoFinal
Filtro de Impressão	Texto livre	config.acbrlib_sat.Extrato_Filtro

Leitor Biométrico

Campo	Descrição
Biblioteca do iDBio	Caminho para o arquivo da biblioteca (<code>libcidbio.so</code> ou <code>libcidbio.dll</code>).

Informações Técnicas

Campo	Valores Possíveis	Identificador
Biblioteca do iDBio	Caminho do arquivo	<code>config.biometria_idbio.biblioteca</code>

Revisão #: contagem de revisões

Criado: duração de tempo por usuário

Atualizado: duração de tempo por usuário