

EVO Ponto Facial 50

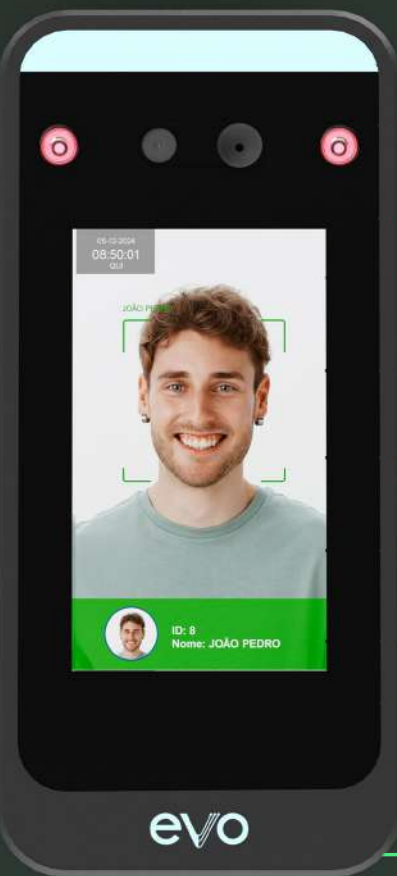
Controle de Ponto

O EVO Ponto Facial 50 REP-A é a solução ideal para empresas que buscam eficiência, segurança e conformidade no controle de jornada de trabalho. Desenvolvido em total alinhamento com a Portaria 671/2021 do Ministério do Trabalho e Emprego (MTE), este Registrador Eletrônico de Ponto (REP-A) incorpora o que há de mais avançado em tecnologia para garantir registro preciso, seguro e à prova de fraudes.

Todos os registros de ponto são armazenados de forma permanente e inalterável, assegurando a integridade e rastreabilidade das informações. Assim, o equipamento oferece às empresas uma solução moderna, segura e totalmente alinhada às exigências legais para o controle da jornada de trabalho.

Com o EVO Ponto Facial 50, sua empresa conta com uma solução moderna, legalmente reconhecida e tecnologicamente robusta — perfeita para elevar o controle de ponto ao próximo nível.





>PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- Exportação de registros em formato AFD;
- Campos para inserção dos dados da empresa, CNPJ e local da prestação de serviço;
- Permite inserir CPF do usuário no cadastro;
- Módulo Facial com tela colorida IPS de 4.3" dedicada para identificação da face dos usuários;
- Câmera dupla com tecnologia antifraude impedindo tentativas de leitura de fotos e / ou vídeo;
- Precisão de reconhecimento com acuracidade maior que 99%;
- Possui memória Inapagável e permanente, garantindo segurança e confiabilidade no registro de ponto;
- Detecção de máscara configurável;
- Tamanho reduzido e fácil instalação;
- Possui estrutura resistente a impactos, com grau de proteção IP65;
- Proteção antifraude contra leitura de fotos ou vídeos.

> **ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

Leitores e Recursos de Identificação

Reconhecimento facial com capacidade de cadastro de até 10.000 faces;

Leitor RFID, compatível com cartões de proximidade 125 kHz Unique. Capacidade de cadastro de até 5.000 cartões.

Capacidade de cadastro de até 5000 senhas.

Outros modos de identificação: Digitação da matrícula com confirmação por senha.

Leitor QR CODE.

Display e câmera

Tela touchscreen capacitiva colorida de 4,3" (HD 272x480).

Câmera dupla: VGA e infravermelha.

Câmera binocular com infravermelho, 200W.

WDR (Wide Dynamic Range) para melhor desempenho em ambientes com alta variação de iluminação.

Sistema antifraude que impede a leitura por imagem no leitor.

Captura rápida da face com recurso de balanceamento de luz,

RAM: 512MB DDR3.

ROM: EM FLASH 4GB.

Comunicação

Conexões nativas: TCP/IP, USB e Wi-Fi.

Comunicação nos modos Servidor ou Cliente.

Sistema de gerenciamento embarcado, acessível via navegador web.

Protocolo de comunicação HTTPS para maior segurança.

Operacional

Porta fiscal USB para auditoria do AFD (Arquivo Fonte de Dados), importação ou exportação de dados;

Suporte a até 10 usuários com permissões configuráveis para gerenciamento do equipamento;

Suporta até 30 caracteres no cadastro do número de identificação do usuário, permitindo o uso de CPF com zero à esquerda;

Permite configurar departamentos e regras independentes por usuário;

Função de bloqueio de tela, podendo ser ativada por aproximação ou toque;

Suporte à identificação de múltiplos usuários;

Velocidade de reconhecimento inferior a 1 segundo;

Realiza acionamento de sirene em horários pré-determinados;

Recurso de cartão master para cadastro;

Configuração de 3 níveis de distância para leitura da face;

Recurso Salvar Foto, permitindo armazenar imagens de todos os usuários que acessaram ou se aproximaram da câmera;

1 porta USB 2.0 nativa, permitindo exportação e importação de configurações e registros;

Comando de voz para as operações realizadas;

Configuração para 3 idiomas – Português, Inglês e Espanhol;

Elétrica

Alimentação: Fonte
12 ~ 14,5V.

Corrente máxima: 520mA.

Nobreak com autonomia
de até 4 horas.(Opcional)

Ambiente

Temperatura de operação:
-10°C a +45°C.

Umidade: 10% a 95%
(sem condensação).

Luminosidade do ambiente:
0 a 50.000 Lux.

> DIMENSÕES

Peso: 335 g | Altura: 186 mm | Profundidade: 28 mm | Largura: 87 mm | Peso com caixa: 520 g

