

EVO Ponto Facial 70

Controle de Ponto

O EVO Ponto Facial 70 - REP-A foi desenvolvido para atender empresas que buscam um controle de ponto moderno, seguro e altamente adaptável à sua realidade operacional. Com múltiplos métodos de identificação integrados, incluindo reconhecimento facial, biometria digital, RFID e senha, o equipamento oferece máxima flexibilidade para diferentes perfis de usuários e ambientes de trabalho.

Totalmente em conformidade com a Portaria 671/2021 do MTE, o EVO Multimodal combina tecnologia de ponta, usabilidade e segurança jurídica, garantindo registros precisos e invioláveis de forma permanente da jornada de trabalho.

O EVO Ponto Facial 70 entrega o que sua empresa precisa: confiabilidade, versatilidade e tecnologia em um único equipamento.



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 7" colorida 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 de 99%;
- Possui memória imutável, garantindo segurança, confiabilidade no registro de ponto;
- Detecção de máscara configurável;
- 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 5.000 faces (Expansível);

Leitor Biométrico com capacidade de cadastro de até 40.000 biometrias;

Leitor RFID, compatível com cartões de proximidade 125 kHz Unique, com capacidade de cadastro de até 60.000 cartões;

Senha com capacidade de cadastro de até 60.000 senhas;

Também é possível a identificação digitando a matrícula e confirmando com senha.

Display e câmera

Câmera dupla: VGA e infravermelha;

Tela touchscreen capacitiva colorida de 7" (HD 720×1280);

Câmera binocular com infravermelho, 200W;

Captura rápida da face com recurso de balanceamento de luz;

Processador DUAL CORE ARM CORTEX-A7, 600G (0.6T);

RAM: 1GB DDR3;

ROM: EMM FLASH 8GB.

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;

Armazenamento de até 500.000 registros;

Com sistema antifraude que impede a leitura por imagem no leitor;

Suporta 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 simultâneos;

Velocidade de reconhecimento inferior a 1 segundo;

Realiza acionamento de sirene em horários pré-determinados;

Recurso de cartão master para cadastro;

Recurso Salvar Foto: permite o armazenamento de imagens de todos os usuários que acessaram ou se aproximaram da câmera;

Comando de voz para as operações realizadas;

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

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: 263 g | Altura: 240 mm | Profundidade: 30 mm | Largura: 129,5 mm | Peso com caixa: 480 g

