

# Control iD

## Registrador Eletrônico de Ponto **REP iDClass Facial**



Revolucionando mais uma vez o mercado de Registradores Eletrônicos de Ponto, a Control iD traz ao mercado o REP iDClass Facial. Em conformidade com a Portaria 671/2021, o produto utiliza a tecnologia de reconhecimento facial para identificação de usuários. Seu display touchscreen possibilita uma interação amigável e intuitiva e seu design inovador, tamanho reduzido e robustez reafirmam a liderança da Control iD no segmento.

- Identificação por reconhecimento facial, cartão de proximidade e senha
- Mecanismo impressor de alta velocidade e robustez com guilhotina
- Capacidade para bobina de até 400m (10.000+ tickets por bobina)
- Comunicação TCP/IP, web server embarcado e duas portas USB (Wi-Fi e GPRS opcionais)

# Control iD

## REP iDClass Facial

Registrador Eletrônico de Ponto



### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

#### CONTROLE DE PONTO

**Portaria 671/2021**

Produto em conformidade com a Portaria 671 do MTE

**Quantidade de Funcionários**

Capacidade para 15.000 usuários cadastrados

**Quantidade de Faces**

Capacidade para 3.000 (padrão) / 10.000 (licença Pro) faces

#### FORMAS DE IDENTIFICAÇÃO\*

**Reconhecimento Facial**

Duas câmeras Full HD 1080p (luz visível e luz infravermelha)

**Cartões de Proximidade**

Compatível com tecnologias Mifare ou 125kHz ASK

**Senha**

Identificação de usuários através de senha numérica

#### IMPRESSORA E BOBINA

**Compartimento de Bobina**

Capacidade para bobinas de até 400m (10.000+ tickets por bobina)

**Mecanismo Impressor**

Mecanismo impressor de alta qualidade Seiko (Japão)

**Corte Automático do Ticket**

Impressora com guilhotina de alta velocidade

**Velocidade de Impressão**

Velocidade de impressão de 100 mm/s

**Deteção de Quantidade de Papel Restante**

Permite o monitoramento do nível de papel remotamente

#### COMUNICAÇÃO

**iDCloud**

Sincronização automática com a nuvem (vendido separadamente)

**Ethernet**

1 porta Ethernet 10/100Mbps nativa

**USB**

1 porta USB 2.0 Host (Porta Fiscal) para fiscalização de Arquivos Fonte de Dados (AFD);

1 porta USB 2.0 Host para importação e exportação de usuários e recebimentos de AFD

**GPRS**

Módulo de conexão GPRS via iDConnect opcional

**Wi-Fi**

Módulo de conexão Wi-Fi via iDConnect opcional

#### INTERFACE DE USUÁRIO

**Tela LCD Touchscreen**

Display LCD TFT colorido de 2.4" 320x240 com tela resistiva sensível ao toque

#### CARACTERÍSTICAS GERAIS

**Dimensões gerais (L x A x P)**

32,96 cm x 21,86 cm x 12,62 cm

**Peso do equipamento**

750g (sem bobina)

**Peso embalado**

1Kg

**Garantia**

1 ano

**Cor do equipamento**

Preto texturizado

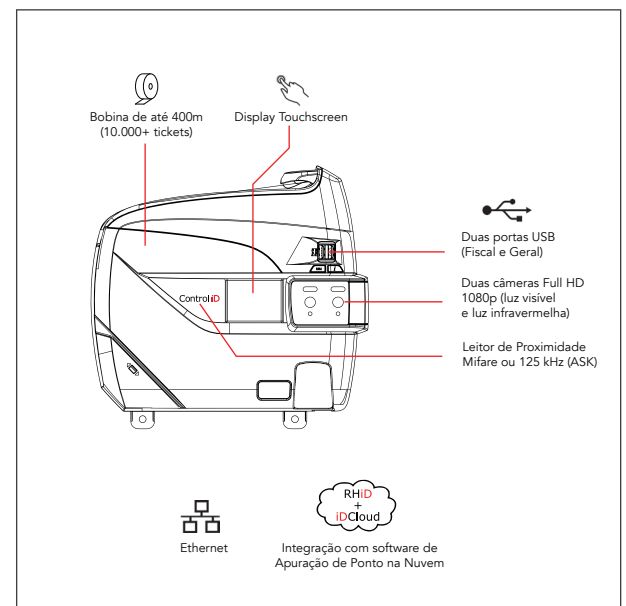
**Alimentação**

110-220V (Bi-Volt) / 60Hz

**No-Break (opcional)**

No-break interno opcional em caso de falta de energia

#### DIAGRAMA FUNCIONAL



\* As formas de identificação variam conforme o modelo.

Produto Beneficiado pela Legislação de Informática