

Soluções completas para o Controle
Eletrônico de Ponto

CodinCeP[®]3000 Micro



Atende a portaria 373/11

www.telematica.com.br

telemática
● SISTEMAS INTELIGENTES ●

Com excelente custo-benefício e dimensões reduzidas, o CodinCeP3000 Micro é a ferramenta perfeita para o controle eletrônico de ponto, atendendo a todos os requisitos da portaria 373/11.

Gerencia até 100.000 funcionários

Diferenciais

1. Dimensões reduzidas, design moderno e simples de instalar;
2. Display gráfico LCD 128x64 teclado de silicone com 16 teclas, facilitando a utilização e operação;
3. Arquitetura híbrida: funcionamento Online / Offline e Stand-Alone (USB);
4. USB de acesso do empregador que permite a carga e coleta do empregador, empregados, biometria e eventos.

Armazena até 10 milhões de registros.

Mensagens sonoras para usuários (opcional)

Aplicações



Empresas



Portos e Aeroportos



Usinas



Hospitais e Clínicas



Escolas e Universidades



Hotéis



Instituições Financeiras



Atacados e Lojas



Veículos



Condomínios



Organizações governamentais



Escritórios

Gabinete compacto e robusto.

Compatível com IPV4 e IPV6

No-break com autonomia de até 4 horas. (opcional)

- Reduza os passivos trabalhistas da sua empresa;
- Maior economia e garantia de funcionamento;
- Simplicidade na gestão e operação;
- Totalmente seguro contra fraudes.



SAIBA MAIS

www.telematica.com.br

Especificações Técnicas

ITEM	DESCRIÇÃO	CEP3000 MICRO
MEMÓRIA DE TRABALHO (MT)	Gerenciamento de funcionários	100.000
MEMÓRIA REGISTRO PERMANENTE (MRP)	Dados das operações ReP	até 10 milhões marcações / registros.
	Proteção dos dados na memória	5 anos
SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA QUEDA DE ENERGIA	No-Break com autonomia de até 4 horas	Opcional
INTERFACES DE COMUNICAÇÃO	TCP / IP 10 / 100Mbps Half / Full Duplex	Sim
	Protocolo TCP / IP V4 e TCP / IP V6	Sim
	USB	2 portas
PROCESSADOR	Arquitetura	ARM 32 BITS
TIPOS DE LEITORAS	Código de Barras / Proximidade / Smart	Sim
BIOMETRIA (OPCIONAL)	Impressão Digital	Sim
	Resolução	500 dpi
	FRR (Taxa de Falsa rejeição)	0,00001%
	FAR (Taxa de Falso aceite)	0,0000001%
	Quantidade de templates (1:N)*	9.000 / 10.000 / 18.000 / 25.000
	Verificação de Dedo falso	Opcional
INTERFACE COM O USUÁRIO	Visual	Display 128x64
	Sonoro	Buzzer (opcional)
	Teclado	16 teclas de silicone
	Modo Acessibilidade	Sim
	Alto falante e Braile	Opcional
ARQUITETURAS DE SISTEMAS	Online / Offline	Sim
DIMENSÕES	Altura X Largura X Profundidade (mm)	264 X 175 X 82
PESO APROXIMADO	Peso (kg)	1,2 kg
ALIMENTAÇÃO	Fonte	Externa
	Proteção Contra Curto-Circuito	Sim
	Consumo máximo	45 W
	Sistema de ventilação forçada	Opcional
	Tensão de Alimentação	24 Vdc

* 2 digitais por usuário

Revendedor Autorizado



www.telematica.com.br
crm@telematica.com.br

Rua Miguel Casagrande, 200 - Freguesia do Ó
CEP 02714-000 | São Paulo - SP
São Paulo 55 (11) 3933-6363
Demais Localidades: 0800 770 0773

telemática
SISTEMAS INTELIGENTES

Soluções em Segurança® | Soluções de Acesso | Software de Gestão | CFTV | Registro Eletrônico de Ponto

Este documento é de propriedade da Telemática Sistemas Inteligentes Ltda. As informações aqui contidas têm caráter técnico/informativo e não podem ser copiadas, fotocopiadas, reproduzidas em qualquer meio eletrônico ou de forma legível por máquina, no todo ou em partes, incluindo sites veiculados em redes ou mesmo internet, sem a autorização prévia/formal da Telemática Sistemas Inteligentes Ltda. Esta, reserva, por outro lado, o direito de alterar seu conteúdo e forma, sem qualquer aviso prévio. As imagens aqui apresentadas são meramente ilustrativas.