

CT 3000 2PB / CT 3000 4PB (Série)

A CT 3000 2 PB e a CT 3000 4PB é uma controladora de acesso com capacidade de armazenar biometrias digitais da linha *Bio-T* Intelbras, bem como senhas e cartões RFID. Podem controlar 2 ou 4 portas, dependendo do modelo adquirido.



- » Indicados a ambientes internos
- » Sinalização audiovisual
- » Fácil instalação e configuração
- » Entrada para sensor de porta
- » Entrada auxiliar e entrada para botão emulador
- » Interface de comunicação TCP/IP
- » Relé para integração com outros sistemas
- » Sensor de tamper
- » Dip Switch para reset total e parcial
- » Alimentação Jack P4 12 Vdc ou PoE Ativa (802.af)
- » 4 entradas de tamper para os leitores auxiliares
- » 4 saídas de LED de status para os leitores auxiliares
- » Proteção contra surtos elétricos em todas as entradas e saídas
- » Fixação através de parafusos ou trilho DIN
- » Capacidade para 100.000 usuários
- » Capacidade para 3.000 biometrias
- » Capacidade para 150.000 eventos
- » Suporta atualização de firmware via DEFENSE IA

Especificações técnicas

Geral

Tensão de alimentação	12 Vdc
Consumo	4,8 W
Capacidade de chaveamento	5 A
Tensão de chaveamento	30 Vdc
Dimensões (L × A × P)	210 × 51 × 98 (mm)
Peso bruto	0,56 kg
Temperatura de operação	-10 °C a 50 °C
Bateria interna	CR2032 – 3V lithium
Corrente de pico da alimentação dos leitores	

Compatibilidade

Software	Defense e Incontrol
----------	---------------------

Sistema

Processador principal	Embarcado
Protocolo internet	IPv4, RTSP, RTP, TCP, UDP
Suporte SDK	Sim

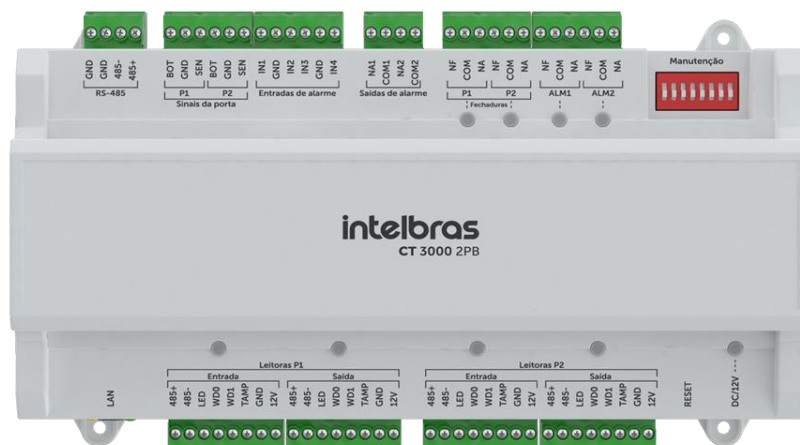
Funções

Modo de autenticação	Biometria digital (Bio-T), senha e cartão RFID
Leitores e distância de comunicação	Wiegand = 50 m / RS 485 = 100 m
Monitoramento em tempo real	Sim
Configuração da rede	Sim

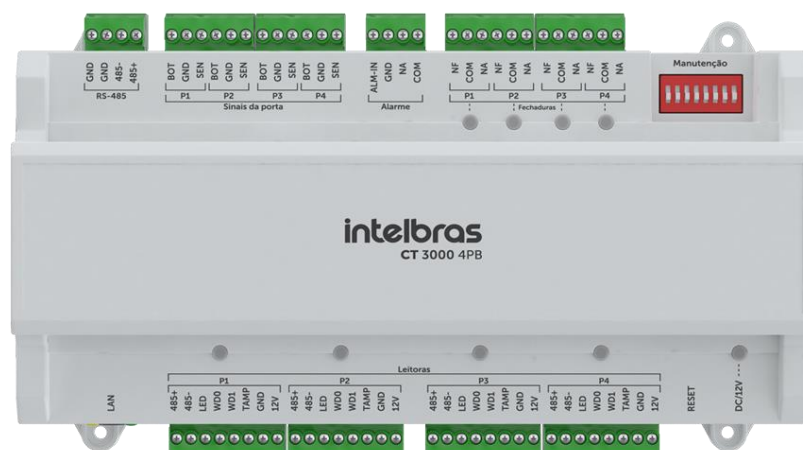
Verificação remota	Sim
Sensor de porta	Sim
Sistema de coação	Sim
Capacidade	
Capacidade de usuários	100.000
Capacidade de biometrias digitais	3.000
Capacidade de cartões RFID	100.000
Capacidade de senhas	100.000
Capacidade de registros	150.000
Portas	
RS-485	4
Wiegand	CT 3000 2PB – 4 (2 entradas e 2 saídas) CT 3000 4PB – 4 (4 entradas)
Método de comunicação	1 porta RJ45 Ethernet (10/100Base-T)
Entrada de alarme	1
Botão de saída	CT 3000 2PB – 2 CT 3000 4PB – 4
Detecção do status da porta	CT 3000 2PB – 2 CT 3000 4PB – 4
Entrada de alarme	CT 3000 2PB – 8 (2 sensores de porta, 2 botões e 4 alarmes) CT 3000 4PB – 9 (4 sensores de porta, 4 botões e 1 alarmes)
Saídas de alarme	CT 3000 2PB – 6 (2 relés para porta e 4 relés para alarmes) CT 3000 4PB – 6 (2 relés para porta e 4 relés para alarmes)

OBS.: Caso a corrente do leitor ultrapasse os 2A de pico, será necessário o uso de fonte externa.

Fotos do produto



CT 3000 2 PB



CT 3000 4 PB