

- ⏻ controle de acesso físico
- ⏻ automação predial
- ⏻ integração com centrais de incêndio e controle de alarmes

LIVIA

Placa Controladora

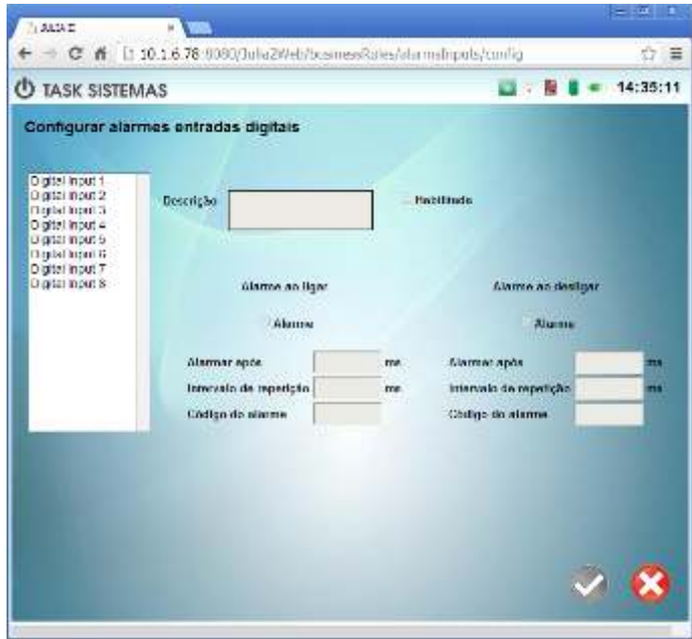
Placa controladora, desenvolvida integralmente pela dormakaba, que reúne a nossa experiência desde 1984 no mercado de Tecnologia de Segurança.

www.kaba.com.br

www.dormakaba.com

Diferenciais:

- Proteção contra interferências ambientais.
- Ferramentas de diagnóstico e detecção de erros.
- Utilitário de configuração embarcado na placa, com acesso via browser.



- Integração com sistemas por serviços Web.
- Linguagem Lua para programação ad hoc.
- Processamento de eventos multitarefa.
- Monitoramento de alimentação externa, bateria, conexão de rede, memória cheia, erros de scripts e falhas de hardware ou software.

Características:

- Processador principal Cortex A-9 1,5 GHz.
- Ethernet 10/100/1000 Mbps (Gigabit)
- Wifi 802.11 b/g/n opcional.
- Power over Ethernet
- Micro flash card de 8GB para armazenamento do software embarcado, listas e logs.
- LCD touchscreen 4,3" 480 X 272.
- RTC com precisão de 12 ppm.
- Botão para reboot a quente.
- Bateria backup para 4 horas de funcionamento.
- Tamper switch.

Coletor de dados Inova+



Interfaces:

- 4 portas Seriais para leitoras de barras, Mifare, magnéticas e biométricas.
- 4 portas Wiegand/Aba para leitoras de proximidade.
- 8 entradas digitais e 8 saídas digitais com programação de alarmes.