

Equipamentos integrados aos softwares de acesso

Fabricante	Modelo Compatível	Tipo de Comunicação			Modo de operação						
		TCP	SERIAL	PARAL.	ON-LINE	OFF-LINE					
	TCA 52	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓
	MCP 52	✗	✓	✗	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓
	TCA Mega Flex	✓	✓	✗	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓
	TCA Mega Flex Bio	✓	✓	✗	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓
	MCP Mega Flex	✓	✓	✗	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓
	MCP Mega Flex Bio	✓	✓	✗	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓
	TCA Bio	✓	✗	✓*	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	TCA IHM	✓	✓	✗	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓
	TCA IHM Bio	✓	✓	✗	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓
	Terminal IHM Easy	✓	✓	✗	✓	✓**	✓	✓	✗	✓	✓
	MCP Flex Com 2.0	✓	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✓
	MCP Flex Com 2.0 Bio	✓	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✓
	iCat	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Slim Fitness	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
		Linha Card I - II - III - IV	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓
Henry - Linha 7.x		✓	✓	✗	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓
Henry - Linha 7.x Bio		✓	✓	✗	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓
Orion - Linha 7.x		✓	✓	✗	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓
Orion - Linha 7.x Bio		✓	✓	✗	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓
Prime Acesso		✓	✗	✗	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓
Prime Acesso Bio		✓	✗	✗	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓
Argos		✓	✗	✗	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓
Argos Bio		✓	✗	✗	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓
Catraca 8.x		✓	✗	✗	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓
Catraca 8.x Bio	✓	✗	✗	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓	
	Mega Z	✓	✓	✗	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓
	Mega Z Bio	✓	✓	✗	✓	✓**	✓	✓	✓	✓	✓
	Placa Lógica	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓

Fabricante	Modelo Compatível	Tipo de Comunicação			Modo de operação		iFITNESS	iControl	School Control	iClube	Rel CONTROL
		TCP	SERIAL	PARAL.	ON-LINE	OFF-LINE					
	Cygnus	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓
	BioVoice	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Catracas Revolution / FIT / Box e terminais Inner	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓
	Catracas Revolution / FIT / Box Terminais Inner Bio	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓
	Controle de Acesso (Passfinger 1022 e Keypass KP 503)	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓
	Leitor Standard*** (MinyScan ou Teclado PinFone)	✗	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓
	Catraca Proveu (Tupã)	✓	✗	✗	✓	✓***	✓	✓	✓	✓	✓
	Catraca Proveu Bio (Tupã Bio)	✓	✗	✗	✓	✓***	✓	✓	✓	✓	✓
	Catraca Proveu (Tupã) c/ cofre	✓	✗	✗	✓	✓***	✗	✓**	✗	✗	✓**
	Linha Kurumim (convencionais)	SOMENTE COLETA USB			✗	✓	✗	✓**	✗	✗	✓**
	MD 5705 / 5905	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓
	MD 5705 / 5905 BIO	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓
	MDC 2900	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓
	MD 2701	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓
	MD 3701	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓
	XP LITE - Catraca Standard (Leitor Biométrico pela USB)	✓	✓	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓
	XP BLOCK (Linha MAXFINGER II)	✓	✗	✗	✓	✓***	✓	✓	✓	✓	✓
	XP BLOCK Bio (Linha MAXFINGER II)	✓	✗	✗	✓	✓***	✓	✓	✓	✓	✓
	Controle de Acesso (Keypass KP 500 / Control iD CX 700)	✓	✗	✗	✓	✗	✓	✓	✓	✓	✓
	PT 6010	✓****	✗	✗	✓	✗	✗	✓	✗	✗	✗

Fabricante	Modelo Compatível	Tipo de Comunicação			Modo de operação		iFITNESS	iControl	School Control	iClube	Ref CONTROL
		TCP	SERIAL	PARAL.	ON-LINE	OFF-LINE					
	Leitor UHF EDGE 50 Auto ID	✓	✗	✗	✓	✗	✗	✓	✗	✗	✗
	Face Access	✓	✗	✗	✗	✓	✗	✓	✗	✗	✗
	Fit *****	✓	✗	✗	✓	✓**	✓	✓	✗	✗	✗
	Plus *****	✓	✗	✗	✓	✓**	✓	✓	✗	✗	✗
	Balcão *****	✓	✗	✗	✓	✓**	✓	✓	✗	✗	✗
	ID Acess	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	ID Flex	✓	✗	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	ID Block	✓	✗	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

Observações do sistema

* Com a TCA 51 pode-se usar a conexão paralela

** No iControl e Refcontrol TEM A OPÇÃO DE USA-LO EM MODO OFF LINE E FAZER A COLETA DOS REGISTROS

*** - Usando apenas um dos leitores a sua finalidade é gravar o acesso, caso o vincule a um equipamento o mesmo será usado para liberar o braço deste equipamento. Os equipamentos que pode ser usados com estes leitores são os cadastrados como TCA Bio e Placa Logica.

Permite a utilização de leitores CCD para cadastro dos cartões utilizando o código de barras.

Permite a utilização de leitor de proximidade serial para cadastro dos cartões de proximidade.

**** Através do Windows Mobile

***** Não possui software de configuração. Parâmetros de configuração tais como tempo de giro de braço e sentido de giro de braço, devem ser realizados pelo fabricante.

Requisitos do sistema

Sistema Operacional*	Windows® XP, 7, 8, Windows® Server 2000, 2003 ou superiores (32 ou 64 bits)
Ambiente	Multiusuário
Impressora	Jato de Tinta ou Laser
Conexão de Internet**	1Mb ou superior, possibilidade de redirecionamento de portas e serviço DDNS
Hardware (por cadastros)	

Até 600 Pedestres

Processador: 1.0 GHz
Memória RAM: 1024 MB
HD disponível: 1024 MB

Até 1000 Pedestres

Processador: 2.5 GHz
Memória RAM: 1024 MB
HD disponível: 1024 MB

Acima de 1000 Pedestres

Processador: 2.50 GHz
Memória RAM: 2048 MB
HD disponível: 1024 MB

* O sistema não é homologado para a utilização em máquinas virtuais ou modos de uso similares.

*** É de extrema importância que o computador servidor (gerenciador de licenças) possua conexão com a internet liberada, sem restrições de acesso ao nosso serviço de registro, para a autenticação da licença.

Caso não haja internet ou haja bloqueio (proxy, firewall, etc), haverá a necessidade da digitação manual da contra chave para a ativação da licença."