



NOVIDADE!

RECONHECIMENTO FACIAL

ARF2003



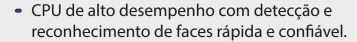




20.000 Cadastros

Dual Câmera





- Possibilita o reconhecimento com utilização de máscara ou não. O algoritmo de Inteligência Artificial possibilita identificar com alta precisão com feed back através de áudio em português.
- Dual-Câmera para aumentar a eficácia de ações antifraude, evitando o acesso via foto ou vídeos.
- Rápido reconhecimento < 500ms, Precisão > 99.8%
- Distância de reconhecimento 0,5 a 2m ajustável.
- Maior capacidade de cadastros: 20.000
- Leitor de QR code Integrado
- Multi-plataformas integrados





PARÂMETROS TÉCNICOS:

		ARF2003
	Chipset	Rockchip RV1109
	Camera	Dual Camera de 2MP, visual e infravermelha
	Sistema Operacional	Sistema operacional LINUX embarcado
Vídeo	Sensor de imagem	1/2.8 IMX327
	Compressão	H.264/H.265
	Resolução	1080*1920 (2MP)
	Tamanho da tela LCD	Display LCD de 7 polegadas resolucao 600*1024
	Largura de banda	128kbps ~ 12288kbps
	lluminação mínima de reconhecimento facial	Modo diurno: 1Lux, Modo noturno: 0,01Lux
	WDR (Ampla Faixa Dinâmica)	120dB
	(AES) (Obturador Eletrônico Automático)	AUTO/ 1/50 (1/60) ~ 1/10.000 segundos
Áudio	Padrões de codificação	G.711U
	Microfone	Não
	Saída de áudio	Alto-falante externo de 8Ω / MAX 1,5W
Inteligência Artificial	Quantidade de Cadastros	20000
	Biblioteca facial	2
	Velocidade de reconhecimento facial	< 0.3 segundos
	Distância de reconhecimento facial	0.5 a 2.0 metros
	Detecção de vivacidade (prova de vida)	Sim
	Leitor RFID	Não
	Entrada de alarme	Sim
	Saída de alarme	Sim
	Saída Wiegand	Saída e entrada
	Porta USB	Sim
	Botão de RESET (redefinição)	Sim
	Botão de campainha	Não
	LED indicador de autenticação	Não
Gerenciamento de gravação	Modo de gravação	Gravação manual / Gravação de alarme / Gravação de tempo
	Armazenamento de gravação	Cartão SD interno / PC / NVR
Rede	Protocolo de rede	HTTP, TCP/IP, IPV4, UPNP, RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP
	Interface	RJ45, 10/100
Outros	Armazenamento (cartão de memória)	Micro-SD de até 128 GB (não incluído)
	Tensão de trabalho	Padrão 12 VDC (tensão contínua) 2A
	Corrente elétrica de trabalho	200mA ± 10mA
	Ambiente de trabalho	-20°C ~ +65°C
	Grau de Proteção	IP66
	RAM	4Gbit
	ROM	4GB e MMC
	Dimensao	367*120*94mm
	Instalacao	Pedestal ou Parede (acompanha acessorios)