

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS PASSFINGER 1060

Característica	Valor
Quantidade de Impressões Digitais	200
Métodos de identificação	Impressão digital, senha e cartão
Quantidade de cartões	500
Tempo para identificação	< 2s
Temperatura de operação	0°C a 45°C
Umidade de operação	20% a 80%
Rotação permitida para impressão digital	360°
Resolução do sensor	500 dpi
Alarme	Acionável para arrombamento de porta, vandalismo.
Consumo	Stand-by: 0,5mA Operação: <500mA
Índice de Falsa Rejeição (FRR)	<0,01%
Índice de Falsa Aceitação (FAR)	<0,0001%
Saída para acionamento de porta	1 relé reversível (1NA + 1NF) de 3A
Entrada para botoeira – Acionamento	Qualquer botoeira a 2 fios
Tensão de alimentação	12Vdc
Saída para alarme	1 relé NA de 3A
Certificações	FCC, CE
Indicação visual	Led verde e led vermelho
Peso do equipamento	0,8 kg
Dimensões do equipamento	88mm x 88mm x 33mm