



## ref. ASPFFP01

Terminal de controlo de acesso biométrico de alta velocidade, com **reconhecimento facial**, **cartão RFID** e **impressão digital**.

Este leitor de gama permite a **identificação individual com máscara** durante a verificação facial, o que faz deste terminal a escolha perfeita para ajudar a reduzir a propagação de vírus e prevenir infeções diretamente em cada ponto de acesso de qualquer estabelecimento e área pública como: hospitais, fábricas, escolas, edifícios comerciais, farmácias, entre outros.

### Terminal Acessos FP01

ref. ASPFFP01

Leitor de controlo de acessos FP01 de alta velocidade e possui a mais recente tecnologia de autenticação facial e impressão digital com deteção de máscara. Este terminal possui uma câmara que faz o reconhecimento facial de luz visível aprimorada com Deep Learning embutido que permite eliminar com eficácia todos os problemas de higiene, tem um sistema anti-spoofing contra ataques de fotos e vídeos falsos que tentem ludibriar a autenticação do utilizador.

#### Caraterísticas Técnicas

Alimentação	12V DC,3A	Sistema Operativo	Linux
Ecrã	Touch de 5 polegadas	CPU	Quad core de 1334MHz
Comunicação	TCP/IP, Wi-Fi, Wiegand (out e In), RS485 e RS232	Memória	512MB RAM / 8GFlash
Capacidade	6000 Faces + 6000 Dedos	Cap. Transações	200.000
Cartão RFID	10000 EM 125Khz, Mifare (opcional)	Reconhecimento Facial	≤1s
Câmara	Dupla para deteção de rosto em tempo real; Baixa luminosidade 2MP WDR, LED brilho ajustável	Distância Reconhecimento	0,3 - 3 m
Acessos	Fechadura, Sensor de porta, botão de saída, saída de alarme e entrada auxiliar	Versão Algoritmo	ZKFace V5.8;ZKFinger V10.0
Funções Padrão	ADMS, Entrada T9, DST, Câmara Níveis acessos, Grupos, Feriados, Anti-passback, Consulta registos, Alarme de violação, Modos de verificação múltipla.	Temp. Funcionamento	-10° a 45° C
		Humidade de Operação	10%-90%
		Certificação	CE, FCC
		Dimensões	91,93x202,93x21,5mm
Torre Pedestal (opcional)	Torre pedestal TCA ref.ASPFFP01P- Peso 8,5 kg, Dimensões Torre: 120x102x1280mm; Dimensões Base: 30x230x300mm; Material: Chapa de Aço 304, Base FT37-2 4mm em Preto, Torre FT12 1,5mm em preto ou branco, Pintura epóxi, Chapa Frontal em Aço Inox 3mm escovado, barra de LED's vermelho e verde		
Opcionais	RFID Mifare; Torre de secretária ref.ASPFFP01S; Torre pedestal ref.ASPFFP01P; Vários Suportes		

