



## ref. ASMA500

Terminal de acessos concebido para ambientes adversos com reconhecimento de impressão digital, cartão RFID e PIN, permite efetuar a gestão de acessos de forma simples e robusta.

### Funcionalidades Opcionais



D-BPP

ref. ASMA500



O ASMA500 permite efetuar entradas através da leitura biométrica de impressão digital, cartão RFID ou PIN, permitindo abrir uma porta, cancelar ou outro equipamento, a quem possua um registo devidamente autorizado para esse espaço.

Este equipamento suporta anti-passback para maximizar o nível de segurança, é fabricado em metal e sob este encontra-se uma estrutura de plástico de alta resistência, para além de ser resistente à água e pó, é ideal para situações onde o volume de entradas e saídas é constante e seja necessário um terminal de exterior para ambientes severos.

Caraterísticas Técnicas			
<b>Alimentação</b>	12V, DC 3A	<b>Anti-passback</b>	Sim
<b>Display</b>	N/A	<b>Sensor</b>	ZK óptico
<b>Avisos</b>	Sonoros e LED's Coloridos	<b>Versão Algoritmo</b>	ZKFinger V10.0
<b>Comunicação</b>	TCP/IP, RS-485, Wiegand Out	<b>Tempo de Identificação</b>	<= 2 seconds
<b>Capac. Utilizadores</b>	3000 Fingerprint; 30.000 cartões	<b>Tempo de Verificação</b>	< 1 second
<b>Capac. / Transação</b>	Até 100.000 eventos sem descarregar	<b>Temp. de Funcionamento</b>	0°C - 45°C
<b>Modo de Controlo</b>	FP(dedo),RF(cartão),PIN,FP/RF/PIN,PIN&FP,PIN&RF	<b>Peso</b>	1150gr
<b>Cartões RFID</b>	EM, Mifare (opcional)	<b>Certificação</b>	CE, FCC, RoHS
<b>Acessos</b>	Fechadura, Sensor de porta e botão de saída	<b>Índice de Proteção</b>	IP65
<b>Veloc. de Verificação</b>	Procura em 1000 registos num segundo	<b>Dimensões</b>	83x127,5x74mm
<b>Opcionais</b>	Mifare, POE e Adaptador		

