

EMPA1200

Torniquete de Acesso Tripoide



Torniquete de acesso tripoide de aço inoxidável. Os braços funcionam de modo bidirecional. O acesso permitido ou negado é indicado através de luzes (pictogramas) em cada sentido.

Permite a ligação de eletrónica de controlo de acessos e ligação a software.



CAPACIDADE	Utilizadores	
	Templates Imp. Digital	
	Cartões	dependente de Controladora e leitores
	Movimentos	(não incluídos)
INTERFACE	Comunicações	
FUNÇÕES	Tipo de Identificação	Imp. Digital e/ou Cartão
	Tempo de Verificação	<1 Seg
	Tipo de Passagem	Unidirecional Bidirecional
HARDWARE	Material	Aço Inox AISI 304 ou AISI316 (opcional)
	Largura de Passagem	550mm
	Velocidade de Passagem	até 30 pessoas/minuto
	Saída de Emergência	Sim, braço rebatível Ligação à central de Incendio
	Dimensões	520 x 310 x 990 mm (braço rebatido)
	Temperatura Funcionamento	-25°C ~60°C
	Índice de Proteção	IP54
	Alimentação	230VAC