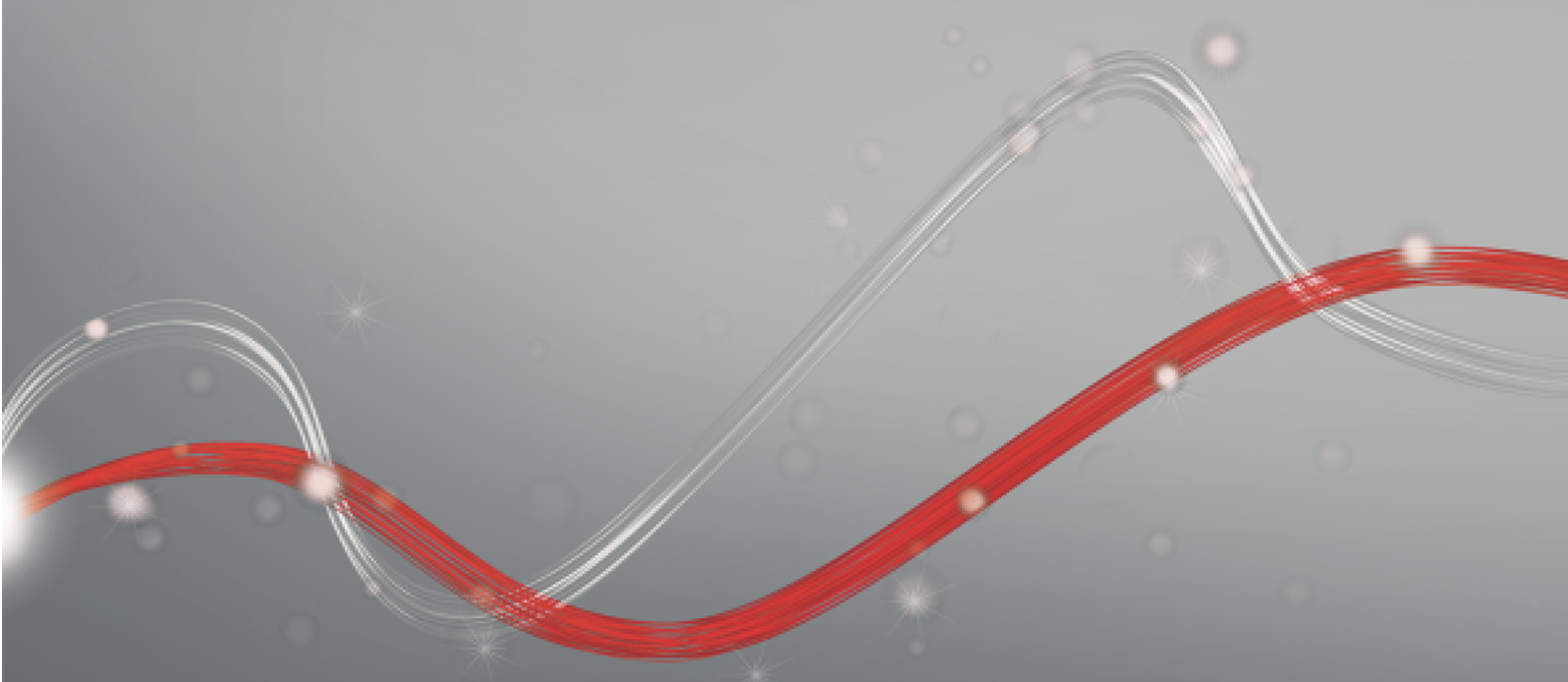




Be ahead



ESPAS 20-SA

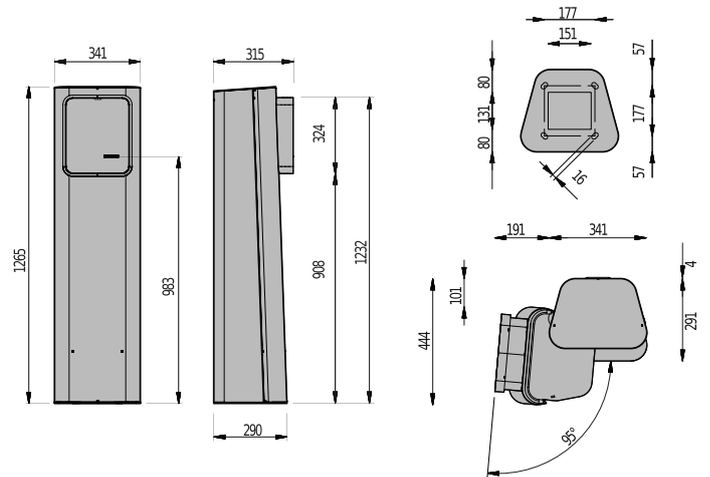




ESPAS 20-SA



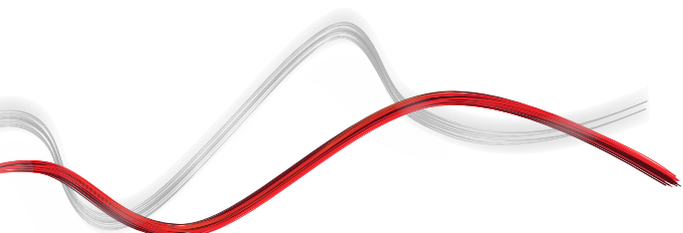
ESPAS 20



A estação ESPAS 20-SA, combinada com uma barreira eletromecânica, é um dispositivo para controlar um ponto de trânsito de entrada ou de saída de uma área de estacionamento. O sistema funciona em modo autónomo e não é necessária qualquer cablagem entre os vários componentes no parque de estacionamento. A estação pode gerir os cartões de proximidade para os operadores.

ESPAS 20-SA	
Tensão de alimentação	230 VAC \pm 10%. 50Hz-60Hz
Consumo máximo de energia	200 W
Consumo de energia em repouso	70 W
Temperatura de funcionamento	-20 \div 50 °C
Tamanhos	1265 x 341 x 315 mm
Peso bruto	60 kg
Interface de comunicação padrão	RS485
Cor padrão	RAL7015
Material	Armário em chapa de aço FE360B com espessura de 2,0 mm; painel dianteiro em policarbonato antidesgaste e antirriscos.

	Nome	Gestão de cartão de operador	Gestão de comandos da barreira	Leitor de cartão RFID	Intercomunicador Bus
P211E20A11	2612655	ESPAS 20-SA	●	●	
P211E20A10	2606812	ESPAS 20-SA CIT-BUS	●	●	●





ESPAS 20

ACESSÓRIOS RECOMENDADOS

 <p>Cp 21261 - Ci 2606001 KIT STATIONS ANCHOR BASE</p>	<p>Base de fixação de coluna para 20/30 terminais de entrada/saída</p>	 <p>Cp D110945 - Ci 2607227 MAGNETIC LOOP 6MT</p>	<p>Laço magnético de alta sensibilidade pré-distribuído (cauda de 10 m x laço de 6 m)</p>
 <p>Cp D141784 - Ci 2607232 MAGNETIC LOOP BMT</p>	<p>Laço magnético de alta sensibilidade pré-distribuído (cauda de 10 m x laço de 8 m)</p>	 <p>Cp D121711 - Ci 2605801 HEATER UNIT</p>	<p>Unidade de aquecimento de 60 W para estação interna/instalação de posto de pagamento fora do carro em barra DIN</p>
 <p>new Cp 385256 - Ci 2604461 TRAFFIC LIGHT 3 LED 100MM</p>	<p>Semáforo com três luzes LED (vermelho - vermelho - verde) com alto brilho para regulação do trânsito. Completo com lâmpadas LED. Diam. 100mm</p>	 <p>Cp 130198 - Ci 2605635 TRAFFIC LIGHT LED 100MM</p>	<p>Semáforo, 2 luzes LED, diâm. 100 mm</p>
 <p>Cp D413445 - Ci 2605793 TRUCK HEIGHT PEDESTAL 800MM</p>	<p>Pedestal com altura de 800 mm, com porta, para coluna de entrada/saída</p>	 <p>Cp D413530 - Ci 2605794 BUS HEIGHT PEDESTAL 600MM</p>	<p>Pedestal com altura de 600 mm, com porta, para coluna de entrada/saída</p>
 <p>Cp D113948 - Ci 2605737 LOOP DETECTOR PRO</p>	<p>Detetor de laço de 2 canais, 24 VDC/CA, até 4 frequências por canal para instalações de laço fechadas, sensibilidade ajustável, função de impulso para aumentar a sensibilidade. Detecção de direção.</p>	 <p>Cp D113999 - Ci 2605754 LOOP DETECTOR LITE</p>	<p>Detetor de laço de 2 canais, 24 VDC, até 4 frequências por canal para instalações de laço fechadas, sensibilidade ajustável, função de impulso para aumentar a sensibilidade</p>
 <p>Cp 394080 - Ci 2607023 PRESENCE AND SAFETY DETECTOR - LASER LOOPS</p>	<p>Detetor laser de presença e segurança. Utilizado como uma alternativa para os laços magnéticos. Inclui uma entrada e duas saídas de relé. Alcance de deteção máximo: 9,9 m x 9,9 m. Alimentação 10-35 VDC.</p>	 <p>Cp 394073 - Ci 2604478 LASER SAFATEY DETECTOR</p>	<p>Detetor laser de segurança. Utilizado em combinação com laços magnéticos para adicionar um dispositivo de segurança adicional (por exemplo: para peões). Inclui duas saídas de relé. Alcance de deteção máximo: 5 m x 5 m. Alimentação 10-35 VDC.</p>
 <p>Cp 394075 - Ci 2607020 LASER DETECTOR REMOTE CONTROL</p>	<p>Controlo remoto para regulação dos detetores de laser de segurança e de presença e segurança.</p>	 <p>Cp 394160 - Ci 2605636 PALO ø60 H3600</p>	<p>Suporte de poste em aço galvanizado para painéis e semáforos. Diâm. 60 mm - Alt. 3600 mm</p>



INFORMATION REGARDING THE PROTECTION OF THE INDUSTRIAL AND INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS OF BFT. BFT S.p.A. protects its industrial property by depositing trademarks, patents, models and designs. The intellectual property of BFT S.p.A. is protected by copyright law. BFT S.p.A. also protects its know-how by taking measures to protect the technical and commercial information inherent in its company and products. All the products in this catalogue are ORIGINAL BFT MODELS and only BFT S.p.A. is authorised to produce them and market them anywhere in the world. All the commercial names in this catalogue are owned by BFT S.p.A., and only BFT S.p.A. is authorised to use them in relation to the corresponding merchandise category. FALSIFIERS WILL BE PROCEEDED AGAINST IN ACCORDANCE WITH BOTH CIVIL AND CRIMINAL LAW. THESE CONDITIONS NOT ONLY GUARANTEE THE INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS OF BFT, BUT ALSO PROTECT CUSTOMERS BY GUARANTEEING THAT THE PRODUCTS THEY ARE PURCHASING ARE ORIGINAL BFT PRODUCTS RESULTING FROM STUDIES AND DESIGNS WITHIN THE BFT COMPANY.