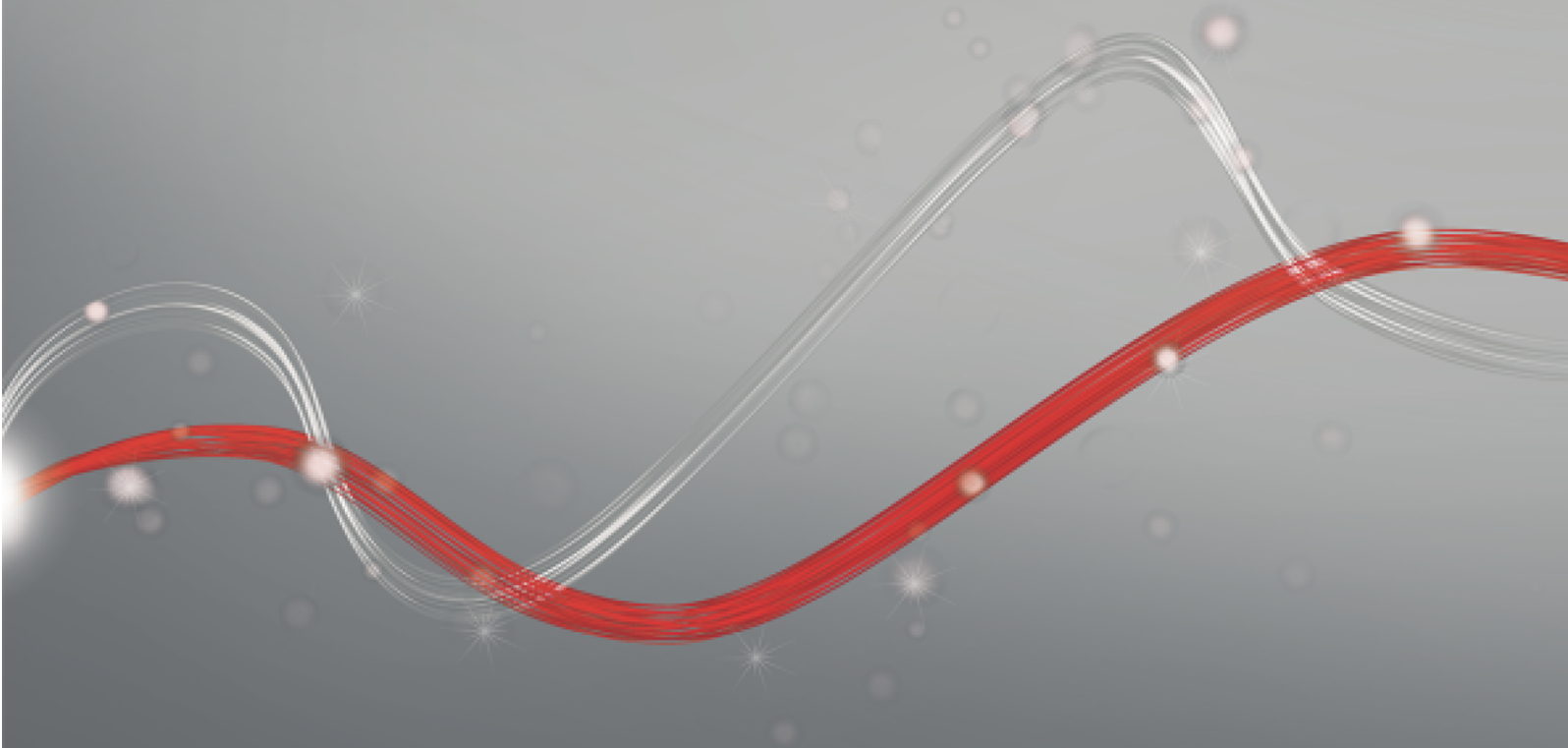




Be ahead



ESPAS 20-U

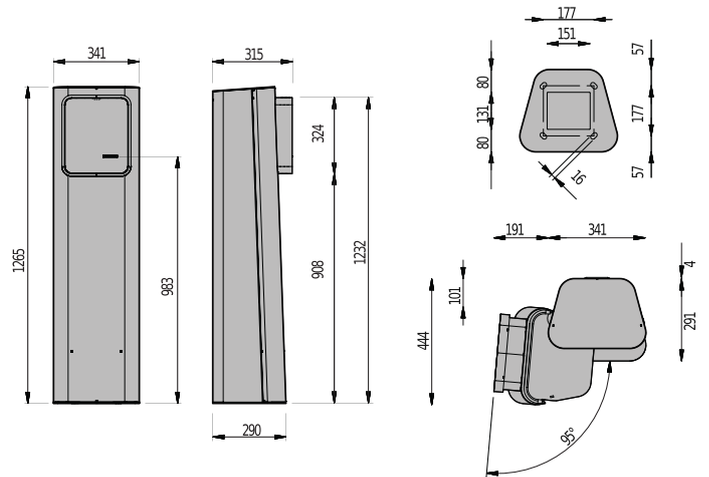




ESPAS 20-U



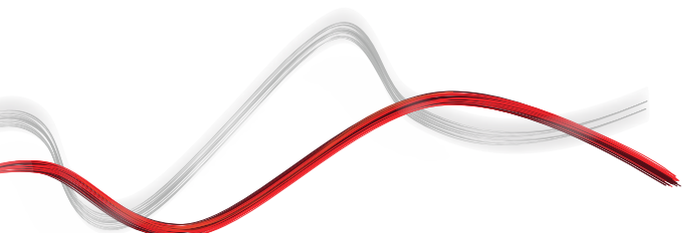
ESPAS 20



La stazione ESPAS 20-U, combinata ad una barriera elettromeccanica è un dispositivo per il controllo di un varco di uscita da un'area di parcheggio. Il sistema lavora in modalità stand alone, senza la necessità quindi di cablaggi tra i vari elementi del parcheggio. E' equipaggiata con scanner per la lettura dei ticket e permette la gestione di tessere operatore.

ESPAS 20-U	
Tensione di alimentazione	230 VAC ±10%, 50Hz-60Hz
Potenza massima assorbita	200 W
Consumo a vuoto	70 W
Temperatura operativa ambiente	-20 + 50 °C
Dimensioni	1265 x 341 x 315 mm
Peso lordo	60 kg
Interfaccia di comunicazione standard	RS485
Colore standard	RAL7015
Materiale	Corpo in lamiera di acciaio FE360B spessore 2,0 mm; pannello frontale in policarbonato antiusura e antigraffio,

Codice	Nome	Gestione tessere operatore	Gestione comandi barriera	Scanner	Lettore tessere RFID	Gestione ticket abbonamenti	Citofono bus	Lettore ticket motorizzato
P211E20U11	ESPAS 20-U	●	●	●	●	●		
P211E20U10	ESPAS 20-U CIT-BUS	●	●	●	●	●	●	
P211E2RU11	ESPAS 20-U PLUS	●	●		●	●		●
P211E2RU10	ESPAS 20-U PLUS CIT-BUS	●	●		●	●	●	●

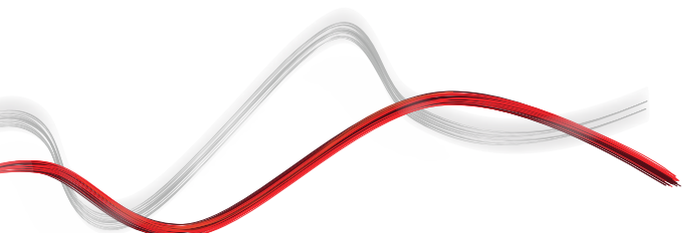




ESPAS 20

ACCESSORI CONSIGLIATI

	Cp 21261 - Ci 2606001 KIT STATIONS ANCHOR BASE		Cp D110945 - Ci 2607227 MAGNETIC LOOP 5MT
	Base d'ancoraggio per stazioni ingresso/uscita 20/30		Spira magnetica ad alta sensibilità (5m spira x 10m coda)
	Cp D141784 - Ci 2607232 MAGNETIC LOOP 8MT		Cp D121711 - Ci 2605801 HEATER UNIT
	Spira magnetica ad alta sensibilità (8m spira x 10m coda)		Riscaldatore 60W per installazione interna stazione/cassa su barra DIN
	Cp 385251 - Ci 2604460 TRAFFIC LIGHT 2 LED 100MM		new Cp P800174 - Ci 2451276 TRAFFIC LIGHT 2 LED 200MM
	Semaforo di pista a due luci LED (rosso - verde) ad elevata luminosità per regolazione del transito. Completo di lampade a LED. Diam. 100mm.		Semaforo di pista a due luci LED (rosso - verde) ad elevata luminosità per regolazione del transito. Completo di lampade a LED. Diam. 200mm.
	Cp 385256 - Ci 2604461 TRAFFIC LIGHT 3 LED 100MM		Cp D413445 - Ci 2605793 TRUCK HEIGHT PEDESTAL 800MM
	Semaforo di pista a tre luci LED (rosso - rosso - verde) ad elevata luminosità per regolazione del transito. Completo di lampade a LED. Diam. 100mm.		Colonnina di rialzo H=800mm, con sportello, per stazioni di ingresso / uscita CAMION
	Cp D413530 - Ci 2605794 BUS HEIGHT PEDESTAL 600MM		Cp D113948 - Ci 2605737 LOOP DETECTOR PRO
	Colonnina di rialzo H=600mm, con sportello, per stazioni di ingresso / uscita BUS		Rilevatore masse metalliche 2 canali, 24VDC/AC, fino 4 frequenze per canale per installazioni spire attigue, sensibilità regolabile, funzione boost per incremento della sensibilità, gestione senso di marcia.
	Cp D113999 - Ci 2605754 LOOP DETECTOR LITE		Cp 394080 - Ci 2607023 PRESENCE AND SAFETY DETECTOR - LASER LOOPS
	Rilevatore masse metalliche 2 canali, 24VDC, fino 4 frequenze per canale per installazioni spire attigue, sensibilità regolabile, funzione boost per incremento della sensibilità		Rilevatore laser di presenza e sicurezza. E' usato come alternativa a spire magnetiche. Include un ingresso e due uscite relè. Raggio massimo di rilevazione: 9.9m x 9.9m. 10-35 VDC
	Cp 394073 - Ci 2604478 LASER SAFETY SENSOR		Cp 394075 - Ci 2607020 LASER DETECTOR REMOTE CONTROL
	Rilevatore laser di sicurezza. E' usato in combinazione a spire magnetiche in modo da aggiungere un' ulteriore sicurezza (ad esempio, per la gestione dei pedoni). Include due uscite relè. Raggio massimo di rilevazione: 5m x 5m. 10-35 VDC		Telecomando per la regolazione dei dispositivi Laser Safety Detector e Presence and Safety Detector - Laser Loops
	Cp 394160 - Ci 2604482 PALO ø60 H3600		
	Palo in acciaio zincato per pannelli e semafori di pista. Diametro 60mm - h 3600mm		





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.