

Il sistema SPT 400 rappresenta la soluzione economica, compatta, sicura e affidabile per le Vostre esigenze gestionali.

Facile da usare, consente una efficiente gestione della sosta con il giusto rapporto qualità-funzionalità-prezzo.

Adatto alle gestioni in ambiti comunali, ospedalieri, alberghieri, supermercati, centri commerciali, ecc., il sistema SPT 400 si adatta alle varie esigenze.

Inoltre consente la gestione ottimale del traffico e il controllo delle aree di sosta riservate soltanto a particolari tipologie d'utenza.

Il sistema SPT 400 è il risultato di 25 anni di know-how di un'azienda leader nel settore del controllo accessi: dagli impianti per lo sci, ai parcheggi, alle fiere, e infine negli stadi di calcio.

Il sistema SPT 400 di SKIDATA dispone di:

Tecnologia di prossimità

Possibilità di espansione

Ergonomia d'uso

Manutenzione semplificata

Teleassistenza

Design funzionale e moderno Il sistema di automazione che Vi consente l'ingresso in un nuovo innovativo mondo di gestione della sosta

Il sistema SPT 400 è particolarmente compatto e basato su un motore software collaudato ed efficiente.

Tramite pochi click di mouse è possibile accedere alle varie funzioni e parametrizzare il sistema.

La piattaforma tecnologica è Microsoft-Standard garantendo evoluzione e stabilità del sistema.

Il software consente simultaneamente diverse funzioni tra cui il monitoraggio del sistema, la parametrizzazione e il programma di cassa manuale

Diverse configurazioni software consentono di adattare meglio il sistema alle varie esigenze

La parte hardware è realizzata con materiali di alta qualità adatti a qualsiasi impiego nell'ambito dei parcheggi.

Il sistema è composto da Colonna di Entrata/Uscita, Barriera, Cassa Automatica, Centrale Dati/Cassa Manuale, Timbro Convenzioni e Lettori Pedonali.

Il sistema SPT 400 di SKIDATA

è altamente affidabile

ha costi d'esercizio ridotti per l'economia dei materiali di consumo

è facile da imparare e usare

ha la possibilità di essere teleassistito

Colonna di Entrata/Uscita

Massimo comfort e sicurezza

Tecnologia di prossimità

Elevata velocità di emissione del ticket di sosta

Display con messaggistica

Tasti programmabili

Bocchetta per emissione/accettazione ticket barcode, ricevute, ritiro biglietto

Cassa Automatica

Facile nell'uso e nella gestione

Tecnologia di prossimità

Bocchetta per accettazione ticket barcode, ricevute, ritiro biglietto

Lettore Monete (sino a 10 conii, quattro hoppers autocaricanti, ciascuno da 1.500 monete)

Lettore Banconote (sino a 10 tagli, cassetta da 400 banconote)

Colonna Barriera

Fluidità sia in Entrata che Uscita

Praticamente esente da manutenzione

Sensore di rottura asta

Asta normale o illuminata

Asta rigida o pieghevole

Centrale Dati/ Cassa Manuale

Per l'ottimale gestione, produzione e pagamento

Tecnologia di prossimità

Bocchetta per la produzione ticket barcode, il pagamento e stampa ricevute

Convenzioni

Per tutte le esigenze la giusta Convenzione

Scelta tra più modalità di applicazione convenzioni

Convenzioni singole o multiple

Conteggio semplificato delle convenzioni applicate

Applicazione convenzione semplice ed economica

Lettore Porta

Accesso pedonale o veicolare

Dispositivo per l'accesso autorizzato al parcheggio

La chiave univale è la KeyCard; la tessera di prossimità di SKIDATA™

Accesso tramite digitazione codice sul Pin-Pad

Supporti Dati

Semplicità ed efficienza

Ticket in tecnologia Barcode

KeyCard come supporto per la prossimità