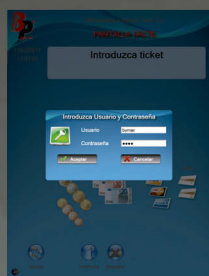


BP-500 \ C

CAIXER AUTOMÀTIC D'APARCAMENT



Integració de la càrrega del cotxe elèctric en l'aparcament, cobrant-ne l'estada i la càrrega en el mateix tiquet d'entrada (opcional).

COMPOST PER:

- Placa electrònica Mod. BP-125 amb PC industrial d'última generació totalment modulable, amb la possibilitat d'adaptar-se de menor a major potència segons els requeriments.
- Lector/gravador motoritzat amb dos sistemes de lectura i gravació en una única ranura: un, per a tiquets de rotació i targetes magnètiques de plàstic (propietaris, abonats, fixa, etc...) basat en banda magnètica central, en quatre posicions; l'altre, per a targetes VISA, en banda magnètica lateral, amb una posició (amb l'opció de substituir-se per tiquets en codi de barres en 2 o 4 posicions).
- **Lector motoritzat de banda magnètica i xip per a targetes de crèdit online, amb teclat Pin Pad per a nou sistema de targetes VISA (EMV), MasterCard i EuroCard (opcional).**
- Lector/gravador de proximitat, cobrament mensual de tot tipus d'abonats, cobrament d'excessos d'abonats, càrrega de targetes moneder, etc (opcional).
- Lector de bitllets de nova generació, acceptació de tots els bitllets (7 bitllets) d'euro en totes les posicions (4 posicions), dipòsit d'emmagatzematge de 1000 bitllets.
- **Devolució de 3 tipus de bitllets i reciclatge automàtic d'aquests, controlats pels 3 cassets integrats a la bitlletera, mantenint el canvi desitjat per l'exploador de l'aparcament (opcional).**
- Moneder electrònic amb tecnologia CC-Talk, amb acceptació de fins a 16 monedes. Monedes d'euro acceptades: 0,01€ / 0,02€ / 0,05€ / 0,10€ / 0,20€ / 0,50€ / 1€ / 2€.
- **Dipòsits electrònics amb tecnologia CC-Talk, 8 dipòsits (hoppers) de gran capacitat de monedes amb devolució de canvi, amb autoreciclatge i reposició de monedes automàtiques, mantenint el canvi desitjat per l'exploador de l'aparcament (dóna el canvi al cèntim i evita, així, els arrodoniments a la baixa obligats per llei. D'aquesta manera no perd gens de recaptació).**
- Cofre amb gran capacitat d'emmagatzematge de monedes sobrants de la recaptació amb pany i bombí de seguretat.
- Pantalla plana a color, TFT, de 15" per a informació de l'usuari, amb pantalla tàctil de vidre antivandàlic, resolució 768x1024.
- Impressora tèrmica ràpida de comprovants de pagament.
- Sistema d'intercomunicador analògic, intercomunicador IP digital, o sistema en temps real de videoconferència per a la comunicació entre el client i l'operari de l'aparcament (opcional).
- Sistema de calefacció i ventilació interior, regulat per termòmetre digital i software propi.
- Sistema d'alimentació ininterrompuda (SAI)
- Llicència Microsoft Windows Embedded.



FUNCIONALITATS:

- Lectura de banda magnètica per a targetes de crèdit offline per la mateixa ranura que els tiquets.
- Possibilitat de visualitzar publicitat a la pantalla del caixer (opcional).
- Tots els botons necessaris d'informació a l'usuari, tals com intercomunicador d'ajuda, comprovant de pagament, anul·lació de pagament, idiomes, etc, incorporats en TFT tàctil (**multilingüe**).
- Acceptació de vals de descompte de tot tipus. Possibilitat d'emetre duplicat de tiquet perdut o de l'entrada (opcional).
- Sistema d'alarmes diverses: porta oberta, retirada de cofres de monedes i bitllets, paper de rebuts esgotat, dispositius desconectats, etc.
- Emissió de comprovant molt complet en realitzar la recaptació del caixer, incloent-hi els detalls de totes les maniobres efectuades pel caixer.
- **Software complet de control del caixer: tarifes a cobrar amb calendaris, horaris i períodes, canvi disponible en cada dipòsit de devolució de monedes, canvi a reposar o extreure de cada dipòsit (hopper), total de monedes existents en el calaix de recaptació, recaptació total en monedes, recaptació total en bitllets, recaptació total en targetes de crèdit, suma total de recaptació, etc.**
- Tarifes totalment configurables per franges horàries, possibilitat d'oferir horaris discontinus amb preus diferents.
- Tots els moviments monetaris del caixer són controlats en temps real, per comunicació Ethernet, des del programa de gestió del PC servidor de l'aparcament.

CARACTERÍSTIQUES TÈCNiques

Alimentació	220V 50-60 Hz (+-10%), amb presa de terra SAI: Sistema d'alimentació ininterrompuda
Consum en repòs / Màx. en treball / Màx. Calefacció	150 W / 210 W / 250 W
Display	TFT 15" de resolució 768x1024
Unitat central de control	Mod. BP-125 amb PC industrial d'última generació, amb la possibilitat d'adaptar-se de menor a major potència segons els requeriments de l'aparcament
Senyals digitals I/O	Optoàl·lades
Comunicació	Ethernet 10/100 Mbit, protocol TCP/IP (mànega apantallada Cat. 6 Ftp fins a 100 m, fibra òptica a partir d'aquests metres)
Comunicació perifèrics	ports de sèrie RS-232, USB
Temperatura de treball	-25°C fins a +75°C, amb calefactor i extractor d'aire calent
Humitat ambiental	10 / 90% HR sense condensació
Càrrega de tiquets	Dipòsit en ziga-zaga amb control de nivell, capacitat per a 5000 tiquets.
Carcassa	Galvanitzada, protegida amb tractament de fosfat amorf i apassivat (espècie de zincat). Pintura final de polièster amb acabament gofrat, colors Ral-6018 (verd) i Ral-9006 (plata)
Interiors	Alumini plata
Alçada / Diàmetre del cos / Diàmetre del peu / Pes	1965 mm / 780 mm / 500 mm / 468,7 Kg (pes brut amb monedes i Bill to Bill)