

FICHE PRODUIT Contrôleur City3 U200

Référence : C3S1U200P

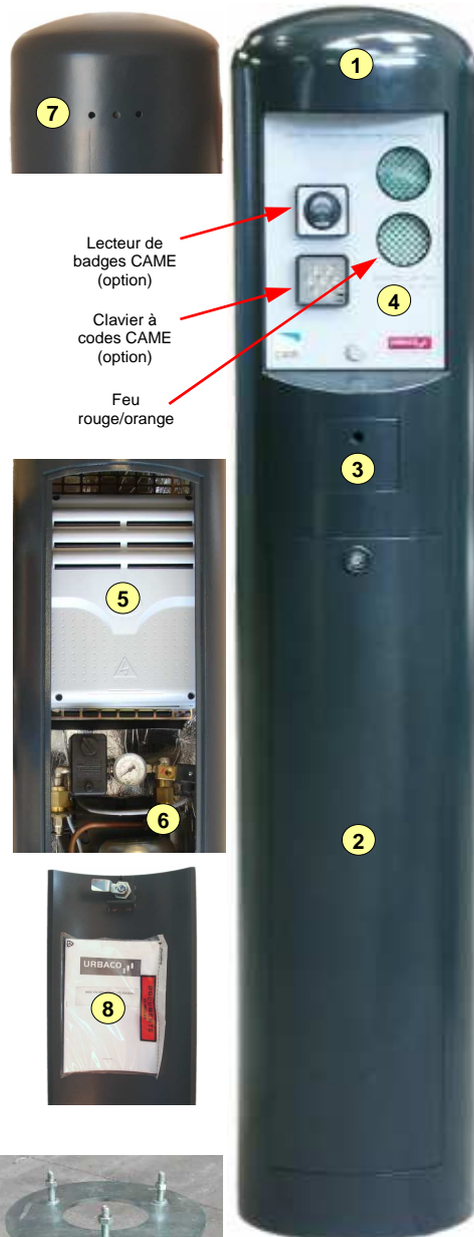
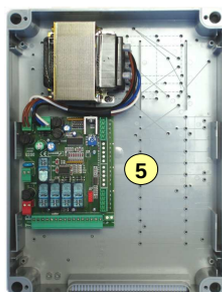


BORNES AUTOMATIQUES

MOTORISATION PNEUMATIQUE



Dimensions	Poids	Coloris
H1600 x Ø325 mm	~90 kg	Ral 7016 (gris anthracite)
Indice de protection	Matière	Isolation
-	Acier ép.6 mm	Class II Phonique/Thermique
Ventilation	Fermeture	Température
Forcée 24 V	Serrure spécifique	-10°C à +55°C
Alimentation	Puissance	Travail
230 V (2P+T) 16A	~500 W	100 %



Lecteur de badges CAME (option)

Clavier à codes CAME (option)

Feu rouge/orange



DESCRIPTIF

Le contrôleur City3 avec carte U200 permet de gérer jusqu'à 4 bornes escamotables automatiques à motorisation électro-pneumatique (2^{ème} accès compris).

Un compresseur sans huile à usage intensif permet d'alimenter en air les bornes (jusqu'à 4 selon leur type).

Le City est prévu pour être fixé au sol sur une embase à sceller.

Une porte technique (2) donne accès à la platine, au compresseur et à la logique de fonctionnement. Une trappe pompiers donne accès au coup de poing pour faire une descente forcée de la borne. Enfin, une face polycarbonate sérigraphiée intègre un feu rouge/orange et les organes de commande.

Le City est livré sans organe de commande. Ils sont disponibles en option (intégrés) et en accessoires (déportés).

Cette carte gère les fins de course URBACO, les feux de position de borne, les boucles inductives, les organes de commande déportés par contacts secs et la surveillance du compresseur.

Des LEDs de visualisation indiquent l'état de certaines fonctions et des Switches permettent de paramétrer la carte.

En option, une carte supplémentaire est intégrée dans le boîtier pour la gestion d'un 2^{ème} accès.

En option, un dispositif de mise hors gel comprenant une chaufferette et un thermostat.

OPTIONS ET ACCESSOIRES

- Coloris : autres teintes RAL,
- Récepteur radio AF43S intégré réf. COAF43S (nombre d'émetteurs illimité) (12),
- Récepteur radio RE432 en boîtier, intégré,
- Emetteurs radio 1, 2 ou 4 canaux (ex. (13), (14)),
- Antenne 433.92 MHz,
- Horloge hebdomadaire 1 canal, intégrée,
- Organes de commande déportés (sélecteurs à clé, clavier à code, lecteurs de badges),
- Logiques de fonctionnement,
- Carte 2^{ème} accès (15),
- Dispositif de mise hors gel (chaufferette et thermostat),
- Réserve d'air 5 litres,
- Boucles de sécurité et détecteurs,
- Organes de communication (interphone analogique ou numérique).

FONCTIONNEMENT

Selon le paramétrage de la carte, la descente de la borne est commandée par l'utilisateur (émetteur radio...) et la remontée est soit automatique soit manuelle par l'utilisateur (émetteur radio...).

EQUIPEMENT

- 1- Contrôleur City3,
- 2- Porte technique avec serrure,
- 3- Trappe pompiers avec serrure carré pompiers et bouton descente forcée,
- 4- Face sérigraphiée avec les organes de commande (exemple),
- 5- Carte U200,
- 6- Compresseur usage intensif,
- 7- Ventilation,
- 8- Documentation,
- 9- Clé trappe pompiers,
- 10- Clé porte technique et face,
- 11- Embase de scellement.

RACCORDEMENT

Tous les raccordements se font sur la carte U200. Des borniers sont prévus pour connecter l'alimentation 230V, le compresseur, la borne, les organes de commande déportés, l'antenne. **Important** : le City doit être protégé par un disjoncteur différentiel 30mA (non fourni) pour la protection des personnes.

FINITION DE SURFACE

Métallisation au zinc renforçant la résistance à la corrosion et permettant une meilleure adhérence de la couche de finition. Peinture poudre polyester thermodurcissable mâte. **Coloris standard RAL 7016 (Gris anthracite).**



433.92 MHz



Z.A. du Couquiou – 84320 ENTRAIGUES – France
Tél. : +33 (0)4 90 48 08 08 – Fax. : +33 (0)4 90 48 08 08

e-mail : urbaco@urbaco.fr

www.urbaco.fr