

# BCS MASTER

## Nos UTLs

MICRO4T



MICRO2T



PICO2T



PICO4T



PICOMUL



## UTL BCS MASTER



### Capacité

L'UTL permet la gestion, en mode radio, de 8 cylindres, poignées ou serrures de la gamme BCX.

Ses ensembles autonomes, posé à la place du cylindre européen, sont reconnus comme un lecteur par notre logiciel. Sa capacité mémoire est de 1500 badges offrant ainsi un excellent rapport qualité/prix.

### Performances

Elle se câble sur bus Rs485 ou IP via une interface, 100% compatible avec nos UTL. En cas de perte de communication elle

fonctionne en totale intelligence distribuée de manière totalement autonome (aucune perte de paramétrage). L'ensemble des données est stockée dans sa mémoire série (badges, horodatage, horaires, alarme, cycles d'ouverture libre, historique, etc.).

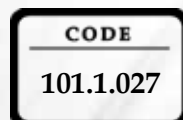
### Pratique

BCS MASTER peut recevoir un afficheur de test débrochable, très utile pour les tests de porte pendant la mise en service lorsque le technicien est seul.

### Modularité

Son adressage est réalisé à partir de cavaliers. Tous les borniers sont débrochables.

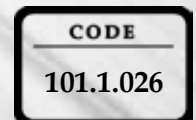
Carte BCX MASTER  
seule



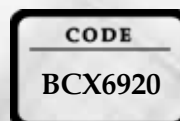
Coffret BCX MASTER  
avec alimentation 2A



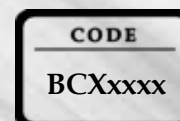
Coffret BCX MASTER  
avec alimentation  
2A et MODEM



Modem  
radio



Coffret BCX MASTER  
avec alimentation 2A



Tous les produits  
de fabrication BCS  
technologies sont  
conçus et fabriqués  
en France



10 quai de la borde - 91130 Ris Orangis

CONCEPTEUR DE GESTION CENTRALISÉE DES ACCES



# Fonctionnalités

## Nos cylindres et serrures

Gamme BCX



Gamme STX



Gamme PROMI



## CARACTÉRISTIQUES Techniques

Accès	Accès valide autorisé en moins de 800 ms
Type de badge	. Badge MIFARE ou DESFIRE et 125kHz . Jusqu'à 8 portes dans un rayon de 20m
Capacité	Jusqu'à 1 500 badges
Horloge	Circuit RTC
Groupe horaires	. 20 groupes/jour de 3 plages/jour . 20 groupes/semaine . 32 plages jours fériés
Fonctions	Mode surveillé , Mode accès libre , Mode Verrouillage
Réseau	RS 485 - 32 UTL par bus ou IP via interface
Programmation	. Logiciel SYGAAL multiposte, multimétier, graphique
Entrées	. Entrée APPAIRAGE manuel, entrée RAZ totale
Sorties	2 relais 2A
Sécurité	Appareil autonome déporté jusqu'à 20m du modem

## CARACTÉRISTIQUES Physiques

Indication visuelle	. Led verte / cylindre . Leds indication dialogue TXD & RXD
Alimentation	10-18 vcc 2A max
Consommation	20 à 50 mA
Boîtier	Métal avec alimentation 2 A et batterie 1.2 AH
Dimensions en cm	25 x 25 x 8

## Quelques références

CERN de Genève, Centrale EDF, Galeries Lafayette, Pierre et Vacances, Université Lyon 1, Tour TOTAL Angola, INSEP, Kraftfood , Parking de Matignon, Hôtel Victor Hugo, Générali Immobilier, Mairie de Paris, Chanel, Dassault systèmes, Kenzo, EHPAD Roissy, Mas Tigery, JUVA Santé, SDIS Champerret, Hôpitaux (Gien, Saint-Joseph, Américain de Saint Lo), Lycées, etc.

Votre intégrateur

Les informations contenues dans cette publication, y compris, mais sans limitation, les textes, photos et illustrations sont provisoires et données à titre de référence et peuvent être sujettes à modification sans préavis