

# MICRO2T

## Nos UTLs

MICRO4T



BCX Master



PICO2T



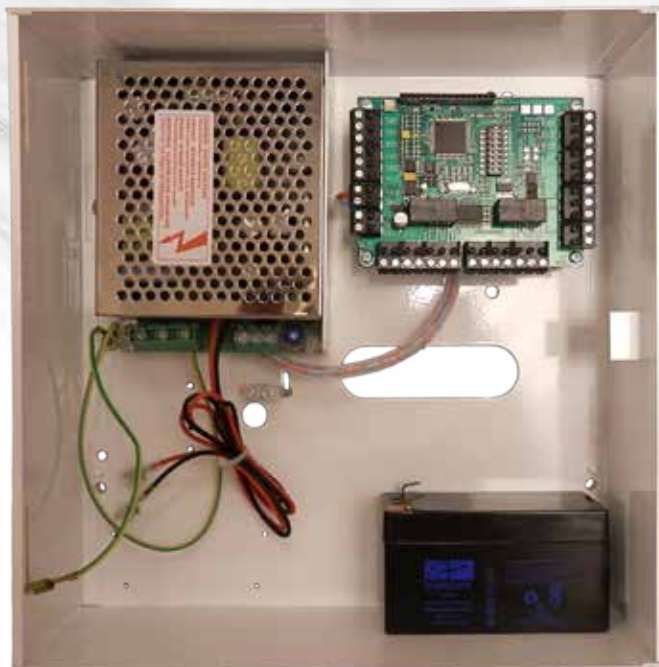
PICO4T



PICOMUL



## UTL MICRO2T



### Capacité

L'UTL assure la gestion de 2 lecteurs proximité tout type sur une porte en entrée/sortie ou 2 portes en entrée simple, 2 entrées TOR sont également disponibles.

### Performances

Elle mémorise 1 500 badges offrant ainsi un excellent rapport qualité/prix (par rapport à la gamme PICO). Elle se câble sur bus Rs485 ou sur IP via une interface. En cas de perte de communication elle fonctionne en totale intelligence distribuée

de manière 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.).

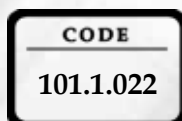
### Pratique

MICRO2T peut recevoir un afficheur de test débrochable, très utile pour les tests de porte pendant la mise en service lorsque le technicien est seul.

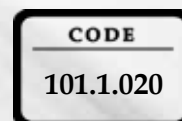
### Modularité

L'UTL est compatible avec tous nos logiciels. Son adressage est réalisé à partir de cavaliers. Tous les borniers sont débrochables.

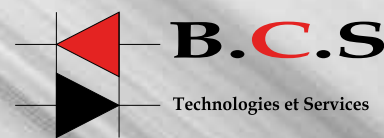
Carte MICRO2T seule



Coffret MICRO2T 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 proximité 125kHz et 13.56MHZ . 2 portes indépendantes ou 1 porte en entrée/sortie
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 TEAMKEY monoposte . Logiciel SYGAAL multiposte, multimétier, graphique . Serveur WEB/ Interface I.P avec navigateur Ethernet
Entrées	. 1 entrée bouton sortie et fond de gâche par porte . 2 entrées d'alarmes No ou NF surveillées 24/24h
Sorties	1 relais 2A / 30vcc par porte
Sécurité	Lecteur déporté jusqu'à 50 m

## CARACTÉRISTIQUES Physiques

Indication visuelle	. Led verte / lecteur . Leds indication dialogue TXD & RXD
Alimentation	10-18 vcc 2A max
Consommation	20 à 50 mA
Boitier	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