

SPÉCIFICATIONS

Désignation Lecteur ISO14443-A/B sur bus RS485 /

DATACLOCK pour montage mural

Alimentation 12VDC

Consommations250mA

Plage de température ...0°C → +45°C

Installationpose murale

Compatibilité ISO ISO14443-A / B Compatibilité......MIFARE® Classic

MIFARE® UltraLight MIFARE® Pro / ProX

MIFARE® DESFire

BusRS485 ou DATACLOCK

Signalisationpar leds: rouge, verte

Borniers2 x borniers à 4 points à vis. Borne 1 à

gauche

1 : VCC 2: GND

4 : BUS B 3: BUS A 6: CLOCK 5 : DATA

7: LED ROUGE 8: LED VERTE

Configuration......Par microswitch 4 contacts:

ON→DATACLOCK OFF→RS-485

2: Gestion LED Rouge: **ON**→INTERNE

OFF→EXTERNE 3: Gestion LED Verte:

ON→INTERNE

OFF→EXTERNE

4: Gestion Buzzer:

ON→BUZZER ON OFF→BUZZER OFF

Conformité......Normes CE: EN50082/EN55022 classe B Boîtier ABS-94HB

Couleur.....Noir

Dimensionsh:104mm, I: 75, p:23mm

Poids......180g

Les informations contenues sur ce document peuvent faire l'objet de modifications sans préavis. La reproduction ou la transmission de tout ou partie de ce document par quelque moyen que ce soit par voie électronique ou mécanique et quelqu'en soit le but sont soumises à l'autorisation écrite de PRO ACTIVE. PRO ACTIVE et le logo PRO ACTIVE sont des marques déposées de PRO ACTIVE SARL

FICHE TECHNIQUE PRO-MFWM01

1/1



Pro Active Parc Gutenberg 13 VOIE LA CARDON 91120 PALAISEAU France

Tél.: +33 1 64 53 20 10 Fax: +33 1 64 53 20 18

mail: info@pro-active.fr web: www.pro-active.fr

S.A.S. au capital de 150 000 € R.C.S. EVRY B 429 665 482 A.P.E. 722Z

N° TVA. FR27 429 665 482 00015