

Terminal de pointage TechnoDrive FC04

Terminal de lecture de badges. Ce type de terminal peut accueillir les têtes de lecture proximité standard RFID 125Khz, RFID Mifare / DesFire 13.56Mhz, Magnétique,...

Ecran tactile pour les fonctions :

- Départ mission (jusqu'à 4 différentes)
- Départ pause
- Interrogations (Terminal ou WEB)

Caractéristiques techniques :

- Ecran LCD TFT rétroéclairé **65536** couleurs,
- Ecran entièrement **tactile** à membrane,
- Système audio polyphonique,
- Coque en polycarbonate,
- Microprocesseur Cortex A8 800Hz ,
- Système d'exploitation **Linux**,
- Connexion **TCP/IP**, FTP, DHCP & DNS,
- Deux Ports **USB2**,
- Trois ports **séries RS232/RS485**,
- Deux relais pour ouverture de porte ou autre,
- Quatre entrées NPN pour surveillance de porte ouverte ou comptage...
- Alimentation via réseau Ethernet (PoE)* ou Alimentation externe Vdc 9-36V fournie,
- Batterie de secours (1 heure d'autonomie) ,
- Dimensions (mm) : 165 x 158 x 60

Mémoires :

- DDR2 128 Mbyte
- SD Card 4 GByte

En option :

- Autres technologies de badges,
- Lecture d'empreinte digitale,
- Connexion Modem **Clé 3G**,
- Connexion **Clé WIFI**,
- Dialogue via **ADSL / FTP** sur serveur distant,
- Seconde tête de lecture connectée sur le lecteur.



(*) sur tête de lecture usine uniquement.

