

Terminal de pointage TechnoDrive FC05

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)
- Demande d'absences depuis le terminal (WEB)

Caractéristiques techniques :

- Ecran LCD VGA 8" TFT rétroéclairé **65536** couleurs,
- Ecran tactile capacitif avec vitre de 3.5 mm **résistant au vandalisme**,
- Système audio polyphonique,
- Coque en polycarbonate,
- Microprocesseur Cortex A8 1GHz ,
- Système d'exploitation **Linux**,
- Connexion **TCP/IP**, FTP,DHCP & DNS,
- Connecteur Wifi intégré,
- Deux Ports **USB2**,
- Trois ports **séries RS232/RS485**,
- Deux relais pour ouverture de porte ou autre,
- Deux entrées NPN pour surveillance de porte ouverte ou comptage...
- Connecteur UMTS intégré,
- Alimentation via réseau Ethernet (PoE)*, Alimentation externe Vdc 9-36V ou Alimentation 220Vac (cordon fourni),
- Batterie de secours (1 heure d'autonomie) ,
- Dimensions (mm) : 210 x 230 x 80



En option :

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

Mémoires :

- DDR3 512 Mbyte
- SD Card 4 GByte (OS + Pointages)



(*) sur tête de lecture usine uniquement.

