

## Terminal de pointage TechnoDrive SmartClock 4

**Terminal de lecture de badges.** Ce type de terminal peut accueillir les têtes de lecture proximité standard RFID 125Khz, RFID 13.56Mhz, Magnétique, MYFAIR, HID, COTAG, ...

### Touches fonctions à membrane :

- Départ mission
- Départ pause
- Interrogations

### Caractéristiques techniques :

- Ecran LCD monochrome,
- Pavé numérique à membrane,
- Coque en polycarbonate,
- Microprocesseur CortexA8 800Hz ,
- Système d'exploitation **Linux**,
- Connexion **TCP/IP**, FTP, DHCP & DNS,
- Deux port **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 externe 220V,
- Batterie de secours (1 heure d'autonomie) ,
- Dimensions (mm) : 165 x 158 x 60

### 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.

