

## CLIGNOTEMENT DES LEDS CAD30 UCM-UCR-USR

Fiche diffusée	Rev	Date	Description
	0	09/09/09	Initialisation
		05/07/10	Ajout UCR-USR

### Démarrage d'une configuration CAD30 CBS et CAD30 UPT:

- La led rouge émet un flash,
- Les 3 leds rouge-jaune-verte font un flash,
- La led verte est allumée fixe,
- Après 15 secondes, le lecteur émet un bip,
- La configuration est disponible pour l'exploitation.

Nota: le démarrage peut être un peu plus long s'il y a mise à jour de l'OS clavier / lecteur dans le cas d'une configuration UPT.

### Anomalies liées au fonctionnement PCI-PED sur lecteur CAD30 UCR- USR:

- Led rouge fixe: lecteur désactivé (effraction),
- Led rouge clignotante: lecteur hors service (faire la mise en service).

### Signalement d'anomalies par clignotements des leds:

Code des anomalies:

- Le clignotement de la led rouge signale une anomalie matérielle
- Le clignotement de la led verte signale une anomalie logicielle
- Le nombre de clignotements indique le n° du périphérique impliqué

Clignotement de la led rouge:

- 3 flashes: lecteur déconnecté (ou lecteur MPC10S connecté CAD30)
- 4 flashes: pb 2ieme lecteur (ex sans contact)
- 5 flashes: pb dialogue SAM0
- 6 flashes: pb dialogue SAM1
- 7 flashes: pb dialogue SAM2
- 8 flashes (+buzzer): pin-pad déconnecté
- 9 flashes: pb 2ième visu
- 10 flashes (+buzzer): claviers hors service (visu hôte)
- 11 flashes: pb 2ième clavier
- 12 flashes: pb imprimante (si connectée sur l'UCM)
- 13 flashes: pb 2ième imprimante
- 14 flashes: pb modem, driver modem absent
- 15 flashes: pb commande leds externes (lecteur)
- 16 flashes: pb commande buzzer
- 17 flashes: pb DLL protocol

Autres clignotements:

- Led rouge et verte clignotante: Telium Manager non initialisé (sur CAD30 UCR).