

# Protegeus, et toute centrale devient connectable...

Application smartphone  
& webservice universelle

+ Report SMS



## Interface universelle pour alarme intrusion.

- Mettre en service/désarmer n'importe quelle centrale à partir de votre smartphone à distance.
- Recevez les alarmes et événements par SMS.

**Francofa Eurodis, incubateur d'innovations.**  
francofa-eurodis.fr



## Interfaces pour appli smartphone protegeus



G16

G16T

E16T

<b>G16*</b>	Interface GSM/GPRS compatible avec les centrales en connexion bus DSC, Paradox, Caddx (cf. références du tableau ci-dessous).
<b>G16T*</b>	Interface GSM/GPRS compatible avec toute autre centrale disposant d'une transmission RTC en Contact ID (connexion à la ligne téléphonique de la centrale) ont DSC Alexor, Bentel Kyo, Siemens, Bosch, Elkron, Honeywell, etc.
<b>E16T</b>	Interface IP compatible avec toute autre centrale disposant d'une transmission RTC en Contact ID (connexion à la ligne téléphonique de la centrale) dont DSC Alexor, Bentel Kyo, Siemens, Bosch, Elkron, Honeywell, etc.

\*Nécessite un abonnement GSM mobile M to M.

## Application protegeus

- Disponible sur Smartphone (Androïd et Apple) et Webserveur ([www.protegeus.eu](http://www.protegeus.eu))
- État du système d'alarme
- Armement/Désarmement du système d'alarme
- Report d'évènements via notifications push (Alarmes point à point, Mise en/hors service, Défauts)
- Journal d'évènements



## Report d'alarmes et d'évènements par messages SMS (G16 / G16T)

- Alarme point à point
- Mise en/hors service
- Défauts

Caractéristiques	G16	G16T	E16T
Connexion à la centrale	Bus	Ligne RTC	Ligne RTC
Modes de communication	GPRS, SMS, DTMF via GSM	GPRS, SMS, DTMF via GSM	Ethernet
Fréquences GSM	850/900/1800/1900 MHz	850/900/1800/1900 MHz	NA
Transmission	SMS (4 destinataires) IP (SIA DC 09) 2 destinataires	SMS (4 destinataires) IP (SIA DC 09) 2 destinataires	IP (SIA DC 09) 2 destinataires
Entrées	1 entrée NO/NF	1 entrée NO/NF	1 entrée NO/NF
Sortie PGM	2 sorties (30V / 150mA)	2 sorties (30V / 150mA)	2 sorties (30V / 150mA)
Mémoire	60 évènements	60 évènements	100 évènements
Alimentation	10/18 Vdc	10/18 Vdc	10/15 Vdc
Consommation	Jusqu'à 100 mA en veille et 250 mA en transmission	Jusqu'à 100 mA en veille et 250 mA en transmission	70 mA
Dimensions	65 x 77 x 25 mm	65 x 77 x 25 mm	65 x 79 x 25 mm
Centrales compatibles	<b>DSC</b> : Power Series : PC1616, PC1832, PC1864 PC585, PC1565, PC5016, PC5020 <b>PARADOX</b> : Spectra series : SP5500, SP6000, SP7000, 1727, 1728, 1738 Magellan series : MG5000, MG5050 DIGIPLEX: EVO48, EVO192, EVO96, NE96 Esprit series: E55, 728ULT, 738ULT	Toute centrale équipée d'un transmetteur digital sur ligne RTC avec le protocole Contact ID : DSC Alexor, Bentel Kyo, Siemens, Bosch, Elkron, Honeywell, Aritech, Guardall etc.	Toute centrale équipée d'un transmetteur digital sur ligne RTC avec le protocole Contact ID : DSC Alexor, Bentel Kyo, Siemens, Bosch, Elkron, Honeywell, Aritech, Guardall etc.