



**Polish manufacturer**  
of security systems  
and business  
automation solution



Pioneer of the first cloud  
based online guard tour system  
- **EBS LONE WORKER  
MONITORING**



**30 years**  
of market experience



Presence  
in **5 continents**



Partnership with the largest  
**security agencies**  
and **governmental**  
**institutions all over**  
**the world**



**3 mln devices**  
**working** around  
the world



Turn key solutions  
for **security monitoring**  
**providers**



**R&D and factory in EU**



# What can You win thanks to cooperation with EBS?



**Trustworthy and reliable**  
business partner



**High quality**  
products



**Aftermarket**  
service



**Qualified**  
technical support



[www.ebssmart.com](http://www.ebssmart.com)

# **EBS** security business solution



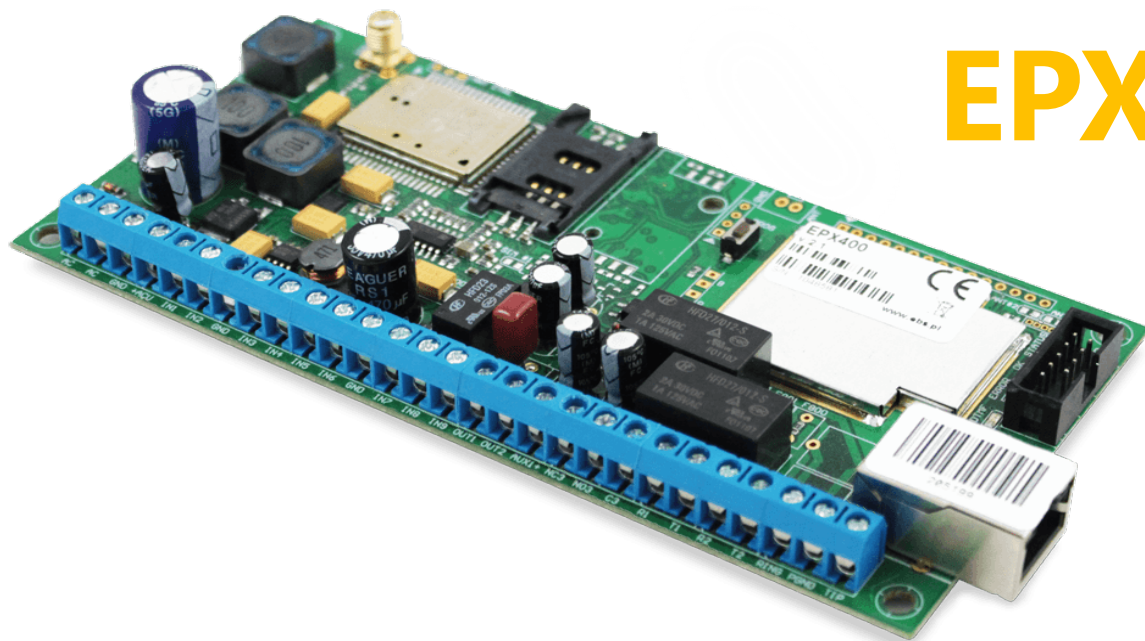
hardware

software

COMPLETE  **EBS** ECO-SYSTEM



SMART TRANSMITTERS



# EPX 400-6C

Nouvelles  
fonctionnalités du  
panneau de contrôle  
sur GPRS avec  
téléchargement  
EPX400-6C



# SMART TRANSMITTERS

Résultat de la combinaison d'émetteurs de la famille EBS - pour les données de paquet en temps réel en utilisant le réseau GSM sur les canaux GPRS et SMS et Ethernet.

L'EPX400-6C est le plus récent émet NOUVEAU FONCTION-MD Téléchargement sur GPRS

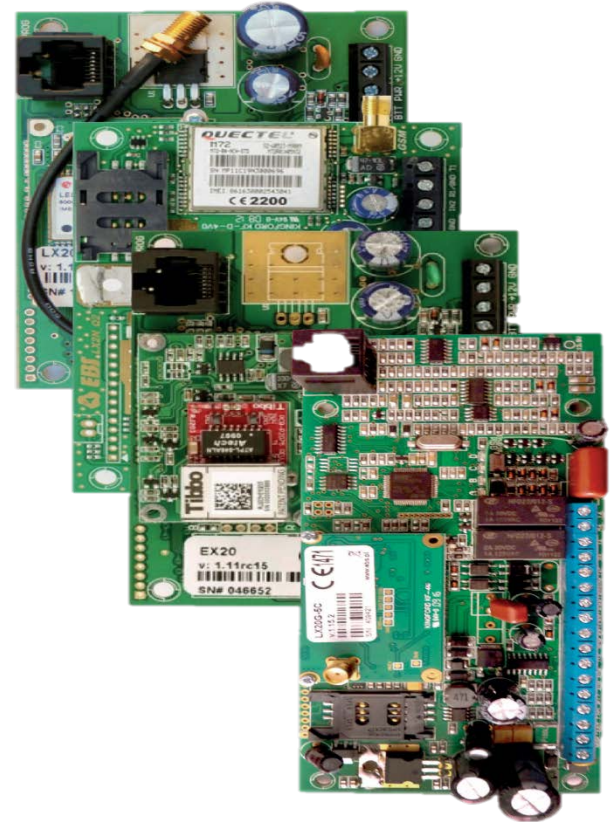
Fiable teur de la gamme de produits EBS.

Multifunctional - Adapté aux besoins de chaque marché.

Vous pouvez obtenir la version de base ou demander l'émetteur configuré individuellement en fonction des besoins. Grâce à ses nombreuses ressources, notre unité travaillera pendant des années, s'adaptant aux changements du marché et aux exigences technologiques.

Les émetteurs EPX 400-6C sont offerts indépendamment ou dans des ensembles avec boîte, adaptateur AC et batterie.

La prise en charge des périphériques dans la station de surveillance est effectuée par l'OSM du serveur du système de surveillance du récepteur. Il est offert sous la forme d'un récepteur indépendant, assurant la fiabilité complète du transfert grâce à la redondance, qui protège le système de réception si une partie du système est endommagée ou comme logiciel serveur pour Windows.





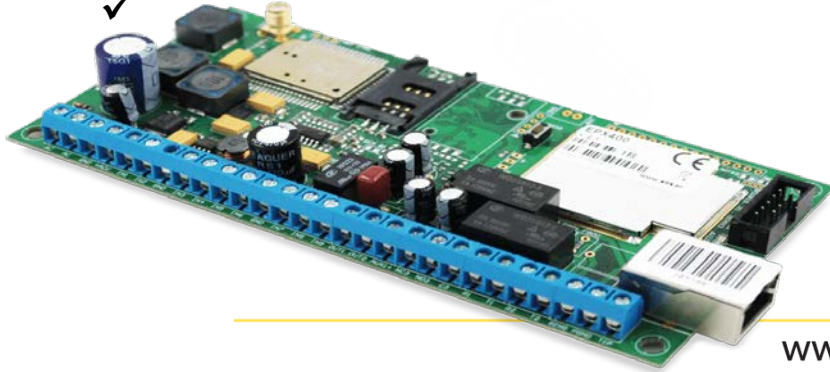


SMART TRANSMITTERS

# EPX 400-6C

## ✓ Version Basique:

- ✓ Module 2G
- ✓ 3 Canaux de transmission : Ethernet, GPRS/SMS, voix
- ✓ INPUTS: 9 (EOL/DEOL)
- ✓ RÉSULTATS: 2 (1 OC et 1 relais)
- ✓ Alimentation électrique embarquée



## ✓ Optionnel:

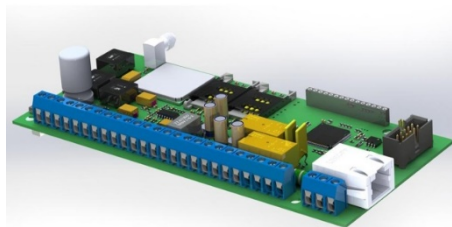
- ✓ Module 2G ou 2G + 3G (bande UMTS 5)
- ✓ Double SIM
- ✓ Panneaux de contrôle et télécommande
- ✓ 3 Canaux de transmission : Ethernet, GPRS/SMS, voix.
- ✓ Commutation à distance des antennes Externes GSM-détection d'interférence ou signal faible.
- ✓ Protection de surtension de ligne PSTN.
- ✓ Radio Fréquence à bord.



# SMART TRANSMITTERS

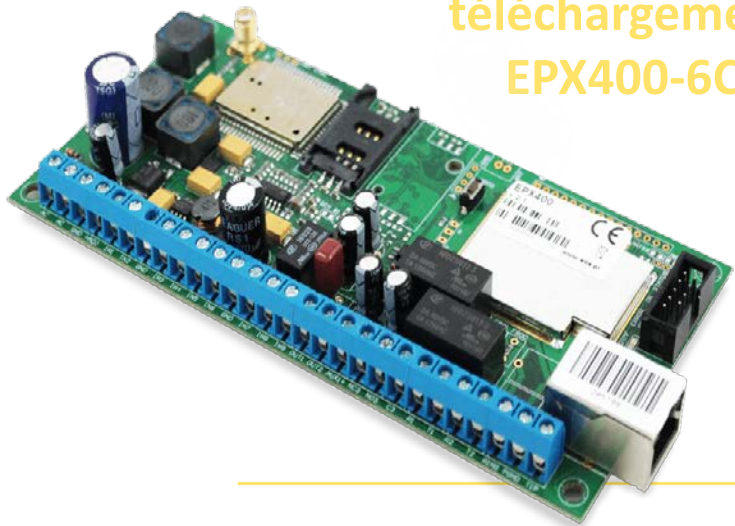
## Avantages pour l'utilisateur

- ✓ Économisation de temps et de coût
- ✓ Reconfiguration simple et rapide par SMS, GPRS ou CSD
- ✓ Mode diagnostic pour l'installateur
- ✓ Toutes les fonctions requises sur un appareil
- ✓ Inspections techniques à distance et maintenance
- ✓ Contrôle de la quantité de messages texte envoyés, relais des messages entrants.
- ✓ **La fiabilité de la transmission de l'information :**
- ✓ Protocoles: SIA Level 2, Contact ID, Ademco Express
- ✓ Sms
- ✓ Sécurité et qualité :
- ✓ Protection contre l'accès non autorisé aux appareils
- ✓ Chiffrement des données transmis par la norme AES
- ✓ Récupération automatique de la connexion à la station de sur
- ✓ Protection de transmission en cas de barrage serveur
- ✓ APP AVA EBS II permet d'armer et de désarmer le panneau d'alarme, avec 2 cloisons, et de gérer jusqu'à 3 sorties (par exemple, ouvrir ou fermer une porte, manipuler les lumières ou CVC)





**Nouvelles  
fonctionnalités du  
panneau de contrôle  
sur GPRS avec  
téléchargement  
EPX400-6C**



Émetteur basé sur LX20G5C, offrant une fonctionnalité étendue. Cela inclut spécifiquement la configuration à distance du LX20G-5C ainsi que la configuration d'autres panneaux de contrôle - de nouvelles caractéristiques des produits EBS. Il permet au client de réduire les coûts d'installation et de configuration de l'unité, mais améliore services et des inspections techniques.

**Avantages du nouvel émetteur :**

La possibilité de vérifier à distance le fonctionnement du panneau commande

Réponse plus rapide à toute irrégularité

Vérification efficace des fausses alarmes

Réduire le coût et le temps d'installation des panneaux de comm

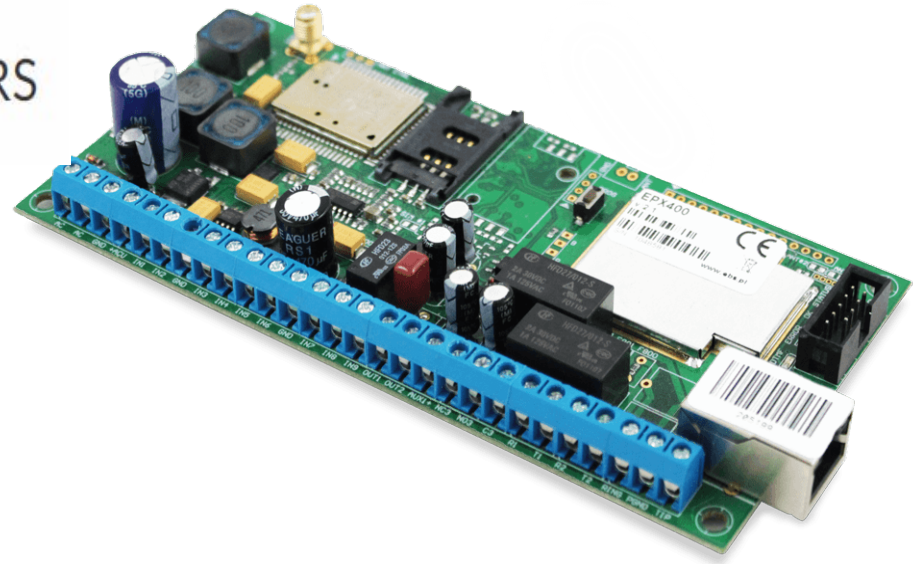
Inspections techniques à distance et l'entretien - coût et gain de temps!





## Types de panneaux de contrôle pris en charge :

|           |             |              |      |
|-----------|-------------|--------------|------|
| Paradox   | BabyWare    | MG5050       | EHS6 |
| Paradox   | BabyWare    | EVOHD        | EHS6 |
| Paradox   | BabyWare    | EVO-192      | EHS6 |
| Napco     | QuickLoader | XP-600       | EHS6 |
| Napco     | QuickLoader | Gemini P1632 | EHS6 |
| DSC       | DLS5        | HS2016       | EHS6 |
| DSC       | DLS5        | PC1864       | EHS6 |
| Honeywell | Compas1.5.8 | Vista-48     | EHS6 |
| Honeywell | Compas1.5.8 | Vista-12D    | EHS6 |



\* **EPX 400-6C** prennent en « Research et Development Dept. » peuvent exécuter les tests, le firmware et les modifications de l'émulateur Modem.



[www.ebssmart.com](http://www.ebssmart.com)

Thank You for Your attention