



## Lista de produse 100% marca InterGames

### 1. SlotSys - Casino Management System

- ✓ SlotSys (CMS) este un sistem de monitorizare și gestionare a sălilor de joc și a cazinourilor care furnizează, la cerere, tot ce este necesar și legat de informațiile provenite de la slot machines;
- ✓ Arhitectura sistemul SlotSys cuprinde: Contabilitate (AccSys), Evenimente (EventSys), Jackpot (JackSys) și Activitatea jucătorilor (TrackSys);
- ✓ SIZ-ul, SIL-ul, precum și alte rapoarte personalizate despre încasările și evenimentele slot machines, sunt oferite în format standard și sunt salvate în baza de date aflată pe serverul central al organizatorului.

### 2. Situația în format electronic a încasărilor zilnice obținute din activitatea de exploatare a sistemelor de tip slot machine, prin transmisia GSM/GPRS sau INTERNET a datelor contorilor mecanici IN/OUT și listarea lor pe imprimantă la punctul de lucru sau la sediul firmei

- ✓ este un sistem de colectare, prelucrare și listare date în formatul standard cerut de legislația în vigoare a „Situației încasărilor zilnice” obținute din activitatea de exploatare a jocurilor de noroc;
- ✓ înlocuiește scrierea manuală a caietelor cu situația încasărilor zilnice obținute din activitatea de exploatare a sistemelor de tip slot machine, cu un sistem electronic modern de evidență în format electronic;
- ✓ tipărirea la imprimantă poate fi făcută la cererea organelor în drept sau ori de câte ori este necesar.

### 3. Contabilitate în format electronic la punctul de lucru

- ✓ este „Situația în format electronic a încasărilor zilnice” obținute din activitatea de exploatare a sistemelor de tip slot machine, prin conectarea directă/radio la rețeaua de aparate pentru transferul datelor contorilor mecanici IN/OUT;
- ✓ tipărirea la imprimantă poate fi făcută la cererea organelor în drept sau de câte ori este necesar.

### 4. Sigiliu electronic + Cititor date portabil (date + evenimente + INIT-uri) cu transfer și interpretare pe PC

- ✓ crește siguranța în exploatare a jocurilor electronice prin salvarea datelor contabile memorate în plăcile de joc, indiferent de numărul de inițializări;
- ✓ blochează funcționarea plăcii de joc în cazul deschiderii neautorizate;
- ✓ permite oricând reconstituirea situației contabile din momentul producerii defecțiunii/fraudei.

### 5. 2 ÎN 1! Mini Tester portabil pentru Bill acceptatoare cu protocol ID003 + Voltmetru electronic

- ✓ util pentru diagnoză și depanarea în teren/atelier a unor componente din construcția mașinilor de joc echipate cu bill acceptatoare funcționale în protocol ID003;



- ✓ conectare ușoară cu modulul de verificat prin intermediul cuplelor externe special dedicate pentru ușurința depanării/verificării.

## **6. 2 ÎN 1! Mini Tester portabil pentru SAS Protocol + Voltmetru electronic**

- ✓ permite diagnoza și depanarea în teren/atelier a unor componente din construcția mașinilor de joc monitorizate prin SAS protocol;
- ✓ conectare ușoară cu modulul de verificat prin intermediul cuplelor externe special dedicate pentru ușurința depanării/verificării.

## **7. Tester multifuncțional pentru Bill acceptatoare CASH CODE**

Bancul de test este proiectat și construit pentru a rezolva problemele de diagnoză/mentenanță la toate modulele funcționale ale bill acceptatorului Cash Code.

Pentru o utilizare cât mai ușoară, bancul de test Cash Code este realizat constructiv cu două posturi de diagnoză/mentenanță:

- ✓ Postul nr.1 „Cap Validare“ este folosit pentru testarea capului acceptator și al stackerului;
- ✓ Postul nr.2 „POWER INTERFACE TESTER“ este folosit pentru testarea interfeței de putere „POWER INTERFACE” (de tip FL 1710,FL 2810).

Ambele posturi ale bancului de test sunt prevăzute cu un display color LCD 4x20.

Bancul a fost conceput pentru a funcționa STAND ALONE.

Pentru diagnoză/mentenanță, testerul a fost conceput să identifice defecțiunea până la nivel de componentă electronică (circuite integrate, tranzistoare, optocuploare, motoare, etc.).

Cele două Sense-a-click-uri (upper și lower) pot fi programate în funcție de bancnota utilizată, iar mentenanța modulelor și a cablurilor de interconectare se face în exteriorul testerului.

Conectarea la Bancul de test a modulelor bill acceptatorului se realizează prin intermediul cuplelor externe special dedicate pentru ușurința programării/depanării/verificării.

Parametrii de calibrare și verificare pot fi trimiși prin intermediul unei interfețe seriale la un PC în care este instalat un soft special de vizualizare (numerică și grafică).

## **8. Sistem inteligent de joc de tip „Jackpot” cu afișare pe ecran LCD 32” sau 42” și funcționare pe maxim 6 nivele setabile, 15 modele + 3 variante de prezentare soft**

- ✓ sistemul inteligent de Jackpot gestionează încasările sălii de joc din punct de vedere al profitului și colectează informația din trei locuri (intrări, ieșiri și bet);
- ✓ funcționarea sistemului de Jackpot inteligent nu mai este constantă ca la sistemul clasic, ci este dinamică, în funcție de încasări;
- ✓ sistemul de Jackpot inteligent se autoreglează în funcție de câștiguri, valoarea premiului Jackpot fiind introdusă în credit (opțional);
- ✓ premiile pe cele 4-6 nivele se acordă pentru aparatele din sală/zonă (wide area) în funcție de setările stabilite de către organizator;
- ✓ valoarea premiului de Jackpot va fi presemnalizată optic și sonor, eveniment care poate fi setabil;
- ✓ „BET-ul“ poate fi înmulțit cu un coeficient aleator, în funcție de criteriile de participare ale aparatelor la Jackpot, stabilit de organizator;



- ✓ opțional, sistemul oferă posibilitatea organizatorului de a alege și seta participarea aparatelor de joc în funcție de un coeficient aleator sau proporțional cu win/bet(yeld);
- ✓ participarea la Jackpot sau posibilitatea de a-l câștiga poate fi setată în funcție de valoarea „BET“-ului;
- ✓ totodată poate fi setat și numărul minim de aparate „jucate“ din sală atunci când se acordă Jackpot-ul.

#### **9. Sistem inteligent de joc de tip „Jackpot”- DM, RGB**

- ✓ achiziție completă (3 semnale) de date, 160x16 dot matrix RGB, 16 animații, sunete personalizate HI-FI (130 sec, 32KHz);
- ✓ configurare flexibilă a numărului de afișaje, comunicație prin radio sau fir, posibilitate de conectare la ruleta electronică.

#### **10. Sistem inteligent de joc de tip „Jackpot”- DM**

- ✓ achiziție completă (3 semnale) de date, 160x16 dot matrix, 16 animații, sunete personalizate HI-FI (130 sec, 32KHz);
- ✓ configurare flexibilă a numărului de afișaje, comunicație prin radio sau fir, posibilitate de conectare la ruleta electronică.

#### **11. Sistem inteligent de joc de tip „Jackpot”- DG**

- ✓ achiziție completă (3 semnale) de date, 8 digiti, 3 culori, 10 animații, sunete personalizate HI-FI (130 sec, 32KHz);
- ✓ configurare flexibilă a numărului de afișaje, comunicație prin radio sau fir, posibilitate de conectare la ruleta electronică.

#### **12. Afișaje pentru Jackpot setabile pe nivele de premii**

- ✓ pot fi dotate cu dot matrix RGB 160x16, dot matrix 160x16 cu 3 culori, 8 digiți, sau cu module “outdoor” de mare strălucire, sunete și mesaje text personalizate;
- ✓ comunicație prin radio sau fir, configurare flexibilă a nivelului de premiu afișat.

#### **13. Sistem inteligent de joc de tip „Mini Bonus” (Gold Pot) - DM**

- ✓ achiziție completă (3 semnale) de date, 96x16 dot matrix, 3 culori, 12 animații, sunete personalizate HI-FI (130 sec, 32KHz);
- ✓ posibilitate acordare câștig individual.

#### **14. Sistem inteligent de joc de tip „Mini Bonus” (Gold Pot ) - DG**

- ✓ achiziție completă (3 semnale) de date, 8 digiți, 12 animații, sunete personalizate HI-FI (130 sec, 32KHz);
- ✓ posibilitate acordare câștig individual.



### **15. Unitate centrală DOT & DIG**

- ✓ primește date de la Unitatea Centrală LCD și poate comanda orice tip de afișaj cu LED-uri pentru Minibonus sau Jackpot;
- ✓ comunicație prin radio sau fir, configurare flexibilă a nivelului de premiu afișat.

### **16. Sistem inteligent de joc de tip „Beer Pot”**

- ✓ achiziție completă (3 semnale) de date, 16 x16 dot matrix RGB;
- ✓ posibilitate personalizare sunet;
- ✓ acordare câștig individual;
- ✓ permite montajul în Tower Light.

### **17. Unitate centrală „Beer Pot”**

- ✓ achiziție completă de date (3 semnale) și prelucrare pentru afișare premiu Beer Pot;
- ✓ posibilitate personalizare sunet;
- ✓ contabilizare premii Beer Pot pe contor mecanic.

### **18. Unitate GSM/GPRS**

- ✓ asigură transmisia de date la sediul firmei într-o rețea privată VPN, acolo unde nu există provider de internet;
- ✓ rețeaua VPN oferă multe avantaje: preț redus pentru implementare/funcționare/administrare/întreținere, securitate informațională sporită, scalabilitate, acces simplificat și compatibilitate cu rețelele publice de mare viteză;
- ✓ fiecare punct de lucru va fi dotat cu câte un modem GSM/GPRS cu IP unic.

### **19. Unitate centrală LCD – Jackpot + Contabilitate**

- ✓ sistem de calcul, colectare și stocare a datelor implementat în “Unitatea centrală” care permite organizatorului să stabilească în funcție de setările alese orice valori, procente, regim de funcționare pe nivele, securizări și program de închiriere Jackpot;
- ✓ achiziționează date de la maxim 99 de aparate;
- ✓ gestionează datele pentru Sistemul de evidență zilnică/lunară a încasărilor în format electronic pentru aparatele de tip Slot Machine;
- ✓ prelucrează și trimite spre afișare valorile Jackpot-ului inteligent pe 6 nivele.

### **20. Interfață complexă „Jackpot + Mini Bonus + Cheie electronică”**

- ✓ colectează informația din 3 locuri (contorul de intrare, ieșire și bet-play);
- ✓ conține sistem de calcul și prelucrare a datelor pentru funcționare Mini Bonus;
- ✓ memorează chei electronice pe nivele de acces (3 chei master, 5 chei service, maximum 7 chei pentru sală). Posibilitate de conectare la ruleta electronică.



### **21. Interfață SB ( Jackpot )**

- ✓ proiectată pentru a asigura achiziția de date de la orice tip de placă de joc;
- ✓ colectează și memorează informația din 3 locuri (contorul de intrare, ieșire și bet-play);
- ✓ asigura transmisia datelor în rețeaua locală (RS485) către Unitatea centrală.

### **22. Interfață PC**

- ✓ permite conectarea unui sistem de tip PC cu comenzile (butoane, micro-switch-uri, etc.) și acționările (becuri, contori mecanici , etc.) la un mijloc de joc de tip slot machine.

### **23. Interfață Hot Spot Platinum și Gaminator**

- ✓ permite montajul plăcii de joc CoolFire 1 cu conector AGI, în orice mijloc echipat cu harness Jamma 2x36 pini.

### **24. Interfață Hot Spot - 5 jocuri**

- ✓ permite montajul plăcii de joc Hot Spot - 5 jocuri cu conector AGI, în orice mijloc echipat cu harness Jamma 2x36 pini.

### **25. Montaj adaptor contori pentru placa CoolFire 1**

- ✓ permite conectarea plăcii de joc CoolFire 1 (Hot Spot Platinum) cu: Black Box, Sistem Jackpot, Sistem contabilitate electronică;
- ✓ echipată cu conectica corespunzătoare AGI pentru montarea pe Backplane CoolFire 1.

### **26. Black Box pentru placa de joc CoolFire 1**

- ✓ permite achiziționarea datelor contabile și evenimentelor de la placa de joc CoolFire 1;
- ✓ datele stocate în Black Box pot fi afișate pe un modul cu display LCD sau pe ecranul unui Laptop/PC.

### **27. Black Box universal**

- ✓ permite montajul și achiziționarea datelor contabile și evenimentelor de la orice placă de joc;
- ✓ datele stocate în Black Box pot fi afișate pe un modul cu display LCD sau pe ecranul unui Laptop/PC.

### **28. Cititor Black Box cu Display LCD**

- ✓ modul electronic portabil cu afișaj LCD 4x20 caractere;
- ✓ permite afișarea datelor contabile și a evenimentelor stocate în Black Box.

### **29. Montaj electronic de tip „Cheie electronică”**

- ✓ asigură securitatea exploatării plăcilor de joc;
- ✓ memorează chei electronice pe nivele de acces (3 chei master, 5 chei service, maximum 7 chei pentru sală);
- ✓ permite programare chei de rang inferior prin intermediul cheilor de service;



- ✓ utilizează chei electronice cu „ID” unic, protejat la copiere/multiplicare.

### **30. Sistem electronic „Tower Light”**

- ✓ modul atașabil oricărui mijloc de joc;
- ✓ posibilitate de control sincron (în grupuri de câte 8 Tower Light-uri), 40 LED RGB, peste 40 animații (aprox. 15 minute);
- ✓ permite reglarea automată a strălucirii LED-urilor în funcție de luminozitatea ambiantă.

### **31. Complex Light effect controller**

- ✓ 16 ieșiri individuale RGB, 288 led-uri simple/144 led-uri RGY/96 led-uri RGB, luminozitate variabilă în 32 de trepte/led, viteză variabilă a efectelor;
- ✓ funcționează în mod sincronizat cu alte module identice;
- ✓ permite reglarea automată a strălucirii LED-urilor în funcție de lumina ambiantă.

### **32. UC Light Low Cost**

- ✓ 1 ieșire RGB pentru comanda în 12V/24V a diferite tipuri de produse cu LED de putere;
- ✓ permite reglajul luminozității în 32 de trepte/led și viteza de derulare a efectelor.

### **33. Interfață de comandă LED-uri de putere**

- ✓ conectată la „Complex light effect controller”, poate comanda LED-uri RGB de putere mare, pentru obținerea de efecte luminoase deosebite;
- ✓ permite comanda în 5V/12V/24V setabil pentru fiecare canal cu LED-uri RGB.

### **34. Module cu LED-uri**

- ✓ diferite variante constructive pentru funcționare INDOOR/OUTDOOR;
- ✓ modul iluminare 24 LED - RGB care înlocuiește tubul fluorescent de 18 W;
- ✓ modul Light 6 LED - RGB din ”Tower Light” care semnalizează optic acordarea premiilor Jackpot;
- ✓ modul Light 3 în 1, 16 LED - RGB dotat cu MBI 6010 pentru efecte luminoase afișaj LCD display 32” și 42”;

### **35. Distribuitor pasiv pentru conectare și acționări**

- ✓ modul echipat cu conectica standard;
- ✓ distribuie acționările optice și sonore în mijlocul de joc, între module și placa de joc.

### **36. Reclamă luminoasă personalizată**

- ✓ construcție atractivă, modernă, ușor de montat;
- ✓ echipată cu led-uri RGB de mare strălucire pentru “indoor sau outdoor”;
- ✓ permite scrierea de mesaje text personalizate.