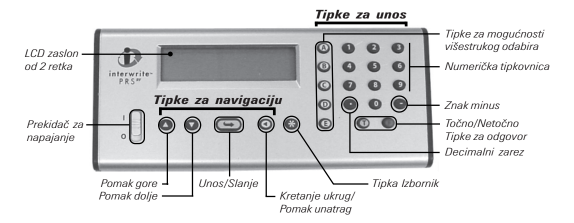


InterWrite PRS RF Signalizator Korisnički priručnik



Brze reference za tipke signalizatora

TIPKE ZA UNOS		FUNKCIJA	
000 000 000	Numerička tipkovnica	Unos numeričkih odgovora i mogućih odgovora za numerirane odgovore na pitanja s višestrukim odabirom Unos numeričkih vrijednosti, <i>i.e</i> . , ID studenta i brojevi pitanja	
0	Decimalni zarez	Unos decimalnog zareza u <i>numeričkim</i> odgovorima Pritisnite dvaput za unos kose crte (/) u razlomku unutar <i>kratkog odgovora</i> Pritisnite triput za unos razmaka unutar <i>kratkog odgovora</i>	
0	Znak minus	Označavanje negativnog broja	
00 00	Tipke za višestruki odabir/alfa znak	Unos mogućnosti višestrukih odabira koje su označene slovima Prebacivanje na <i>alfa način rada</i>	
(1) (8)	Tipke za odgovor Točno/Netočno	Unos odgovora na pitanja Točno/Netočno Prebacivanje na <i>alfa način rada</i>	
00	Razina sigurnosti Indikatori	• Mala sigurnost i • Visoka sigurnost Unos razine sigurnosti nakon pitanja sa samo jednim točnim odgovorom ili nakon odgovora Točno/Netočno	
TIPKE ZA	NAVIGACIJU	FUNKCIJA	
00	Pomak gore Pomak dolje	Pomicanje prema gore ili dolje unutar izbornika za postavljanje (na LCD zaslonu pratite simbol 🕏 Za pomicanje kroz abecedu u <i>alfa načinu rada</i>	
	Unos/Slanje	Poslani odgovori Spremite unesene vrijednosti, <i>npr.</i> , ID studenta ili odgovori iz domaće zadaće	
0	Kretanje ukrug/Pomak unatrag	Prođite kroz opcije postavljanja kada se ◀ prikaže u desnom donjem kutu LCD zaslona ili prijeđite na višu razinu izbornika kada je ◀u gornjem lijevom kutu Tipka za brisanje znaka iz polja za unos	
*	Tipka Izbornik	Prikaz izbornika za postavljanje Prekid automatskog skeniranja	
SIMBOLI	NA LCD ZASLONU		
•	Ovaj simbol označava kako može	ete pritisnuti tipku 👁 ili 💿 za pomicanje gore ili dolje po opcijama unutar izbornika za postavljanje.	
-	Kad se ovaj simbol pojavi u go	ornjem lijevom uglu LCD zaslona pritisnite tipku kako biste se pomakli za razinu prema	

SADRŽAJ

	Okvir		Okvii
Novi korisnici: Unos ID-a studenta	2	PRILAGOĐENI RITAM	3
Unos alfa znakova	2	Odgovaranje na pitanja	3
PRS PREGLED	2	IZBORNIK ZA POSTAVLJANJE	3
Pridruživanje grupi	2	Skeniranje nove grupe	3
Brzo preskakanje	2	Unos ID-a studenta	3
OSNOVNE OPERACIJE	2	Način mirovanja	3
VRSTE PITANJA	3	Dijagnostika	3
Odgovaranje na pitanja	3	Jezik	4
		Način domaće zadaće	4
		ZAMJENA BATERIJA	5

Novi korisnici: Kako biste PRS signalizator mogli koristiti za prijenos odgovora, morate prvo unijeti ID studenta.

- 1 Uključite svoj signalizator.
- 2 Kada počne *automatsko skeniranje*, zaustavite ga pritiskom na &.
- 3 Za prikaz izbornika za postavljanje pritisnite 88.
- 4 Pomoću ♥ ili ♥ otvorite opciju ID: u izborniku. Izaberite je pritiskom na ⑤.
- 5 Unesite svoj ID studenta. Za brisanje pritisnite ②. Ako vaš ID studenta sadrži alfa znakove, upute za unos takvih znakova potražite na desnoj strani.
- **6** Za spremanje ID-a studenta pritisnite **()**.

Unos alfa znakova:

- Pritisnite jednu od tipki sa slovima (© © © © ©) za prebacivanje u alfa način rada i prikaz odabranog alfa znaka na LCD zaslonu.
- Za pomicanje do slova koje želite unijeti koristite tipke ◆ ♥.

Za svako slovo koje želite unijeti morate pritisnuti tipku sa slovom kako biste pokrenuli alfa način rada.

PRS PREGLED

Vaš PRS RF signalizator je dio InterWrite PRS sustava za odgovaranje na pitanja. RF signalizator na svojim predavanjima možete koristiti kako biste elektronskim putem odgovorili na pitanja. Tijekom predavanja obično se treba prijaviti u grupu ili *pridružiti* se *grupi* te *slati odgovore*.

Tijekom postupka *pridruživanja*, vaš *ID studenta*, vaš jedinstveni identifikator, šalje se PRS softveru preko RF prijemnika. Prilikom svakog odgovaranja na pitanja vaš se ID studenta prilaže vašem odgovoru te tako osigurava da se će taj odgovor pripisati upravo vama. Vaši se odgovori bilježe elektronski i mogu se ocijeniti i spremiti u elektronsku knjigu ocjena.

Pridruživanje grupi

Signalizator ćete uglavnom koristiti za odgovaranje na pitanja za vrijeme predavanja. Nakon što ga uključite, signalizator automatski počinje skenirati ima li PRS grupa. Svaki RF prijemnik odašilje naziv svoje grupe. Kada automatsko skeniranje završi, pomoću možete se kretati po popisu pronađenih grupa. Kada vidite naziv svoje grupe, pritisnite kako biste joj se pridružili.

Brzo preskakanje

Funkcija *brzog preskakanja* omogućuje vam da preskočite postupak automatskog skeniranja koji može i duže potrajati. Na ploči će se unutar šiljatih zagrada prikazati *broj brzog preskakanja*, zajedno s nazivom grupe kojoj se želite pridružiti.

Pritisnite broj brzog preskakanja, provjerite naziv grupe i pridružite joj se pritiskom na



OSNOVNE OPERACIJE

- 1 **Prekidač za uključivanje** pomaknite prema gore i uključite svoj signalizator.
- Na prvom je zaslonu prikazana napunjenost baterije i on vas obavještava je li potrebno zamijeniti baterije. Signalizator će zatim početi *automatsko skeniranje* tražeći *grupu* kojoj se može *pridružiti*.
- 2a Pritisnite broj brzog preskakanja koji je prikazan unutar šiljatih zagrada (") na projiciranom PRS zaslonu kako biste brže pronašli svoju grupu. Ako je potrebno, pomoću o ili o možete pronaći svoju grupu. Za pridruživanje pritisnite □
 ILI
- 2b Nakon što automatsko skeniranje završi, pomoću **③** ili **⑤**, ako je potrebno, možete pronaći svoju grupu i za pridruživanje pritisnuti **⑤**.

The **Polje ANS**: će se prikazati u gornjem retku LCD zaslona, a ispod ćete vidjeti naziv grupe kojoj ste se pridružili. Sada ste spremni za sudjelovanje u PRS sesiji.

VRSTE PITANJA

Pitanja se za vrijeme uobičajene PRS sesije projiciraju ispred studenata. Predavač može odabrati između šest vrsti pitanja— višestruki odabir, točno/netočno, numerička, serija odgovora, kratki odgovori i anketa.

- Za pitanja s višestrukim odabirom prikazuje se više ponuđenih odgovora označenih brojevima ili slovima. Možete, prema uputama, odabrati jedan ili više ponuđenih odgovora.
- Na pitanja točno/netočno možete odgovoriti pomoću 10 ili 10, odnosno 10 ili 20.
- Numerička pitanja prihvaćaju numeričke odgovore koji se sastoje od maksimalno 11 numeričkih znakova koji mogu sadržati i

decimalni zarez • te minus •.

- Na pitanja sa serijom odgovora treba odgovoriti nizom odgovora (bez razmaka) prema očekivanom redoslijedu.
- Na pitanja s kratkim odgovorom može se odgovoriti s maksimalno 11 alfanumeričkih znakova. Ako je kratki odgovor u obliku datuma ili razlomka, dvaput pritisnite decimalni zarez € kako bi se prikazala kosa crta (/) ili je triput pritisnite kako bi se prikazao razmak.
- Na pitanja u obliku ankete ne postoji točan odgovor.

Odgovaranje na pitanja:

Postupak je isti za sve vrste pitanja:

 Pritisnite tipku (ili tipke) koje predstavljaju vaš odgovor, zatim za slanje odgovora pritisnite i pričekajte poruku o primanju.

PRILAGOĐENI RITAM

Predavač tijekom PRS sesije lekciju može postaviti na dva načina. Najčešće se koristi način u kojem se svako od pitanja prikazuje određeno vrijeme unutar kojeg svaki student treba poslati svoj odgovor i potom na LCD zaslonu signalizatora primiti poruku o primanju. Nakon što je pitanje odgovoreno, prikazuje se grafikon s distribucijom odgovora. Kada se grafikon odgovora zatvori, prikazuje se sljedeće vremenski ograničeno pitanje.

Prilagođeni ritam predstavlja drugačiji način predavanja. Mjeri se vrijeme same sesije i na pitanja možete odgovarati svojom brzinom i željenim redoslijedom. Predavač treba podijeliti kopije s pitanjima i ponuđenim odgovorima ili ih projicirati na prednji dio dvorane. Nakon što se pridružute grupi, program će od vas zatražiti unos *broja testa*. Zatim možete početi odgovarati na pitanja. Kroz polja odgovora možete se kretati pomoću (a) i (a). Unesite odgovor i za slanje pritisnite. U drugom retku LCD zaslona prikazat će se poruke o statusu slanja odgovora.

Odgovaranje na pitanja

- 1 Kada se prikaže polje TST:, ako je naznačen, unesite broj testa. Pritisnite .
- 2 Pomoću tipki možete se kretati kroz polja odgovora.
- 3 Unesite svoj odgovor i za slanje pritisnite <a>

IZBORNIK ZA POSTAVLJANJE

Opcije izbornika za postavljanje uključuju:

- Skeniranje nove grupe
- ID
- Stanje mirovanja
- Dijagnostika
- Jezik
- Domaća zadaća 1 − 3

Za prikaz **izbornika za postavljanje** pritisnite tipku ❸. Obratite pažnju na navigacijske oznake �� • u izborniku za postavljanje. Opis svakog simbola možete pronaći u *Brzim referencama za tipke signalizatora* unutar prvog okvira.

Stanje mirovanja

Stanje mirovanja koristi se kako bi se produžio vijek baterije. Ono u minutama označava koliko vaš signalizator mora biti neaktivan (nijedna tipka nije pritisnuta) prije no što

uđe stanje mirovanja kako bi se manje trošila baterija. Pritisnite bilo koju tipku kako bi se signalizator ponovo *aktivirao* i postao spreman za daljnji rad.

- **1** Za pregled opcija stanja mirovanja pritisnite tipku **O**.
- 2 Kada se prikaže željena postavka stanja mirovanja, za prikaz sljedeće opcije izbornika za postavljanje pritisnite tipku ili .

Skeniranje nove grupe

Ovu opciju izbornika odaberite kada želite skenirati postoji li nova grupa i pridružiti joj se.

- Za početak automatskog skeniranja nove grupe pritisnite
- Pritisnite broj brzog preskakanja ili pričekajte završetak automatskog skeniranja. Pomoću pomaknite se do grupe kojoj se želite pridružiti i pritisnite

Sada ste spremni za sudjelovanje u PRS sesiji.

Unos ID-a studenta

- 1 Za prikaz izbornika za postavljanje pritisnite tipku ❸.
- 2 Pomoću O pomaknite se do ID: i pritisnite .
- 3 Unesite svoj ID studenta. Pomoću *numeričke tipkovnice* unesite brojeve, a pomoću *tipki sa slovima* unesite slova, kako je opisano u okviru 2.
- 4 Za spremanje ID-a studenta i pridruživanje grupi pritisnite ili se vratite na glavni izbornik za postavljanje.

Dijagnostika

Vjerojatno će vam kao dijagnostička vrijednost zanimljiv biti samo postotak preostalog **vijeka trajanja baterije**. Ostale prikazane dijagnostičke vrijednosti uključuju radio ID (signalizatora), verziju programske podrške, kanal za prijenos podataka, kanal grupe, ID pridruživanja, vrstu signalizatora i broj grupe.

- 1 Za kretanje kroz dijagnostičke opcije koristite tipke

 O.
- 2 Za povratak na glavni izbornik postavljanja pritisnite tipku **⊙** ili **⋄**.

Jezik

Ova opcija izbornika za postavljanje odnosi se na jezik koji se koristi na LCD zaslonu. *Engleski* je zadani jezik zaslona.

- 1 Za prikaz izbornika za postavljanje pritisnite tipku ♥.
- 2 Pomoću O pomaknite se do opcije Lang=English.
- 3 Za kretanje kroz mogućnosti za odabir jezika pritišćite 3 dok se ne prikaže željeni jezik zaslona. Za pregled sljedeće opcije izbornika za postavljanje pritisnite tipku 3 ili 5.

Način domaće zadaće

Način domaće zadaće omogućava vam odgovaranje na pitanja dok se ne nalazite u predavaonici te spremanje svojih odgovora unutar jednog od tri spremnika za domaće zadaće. U uobičajenim okolnostima svoje biste odgovore slali jedan po jedan. No u načinu domaće zadaće vaši su odgovori spremljeni u memoriji signalizatora. Zatim, kada ponovo budete u predavaonici, svoje spremljene odgovore poslat ćete kada vaš predavač tijekom PRS sesije bude prikupljao domaću zadaću. Prikupljene domaće zadaće mogu se elektronski ocijeniti i spremiti u PRS knjigu ocjena.

Svaki od tri spremnika za domaću zadaću ima četiri funkcije pomoću kojih možete lakše upravljati svojim domaćim zadaćama. One uključuju:

- Novo (očisti sve)
- Nastavi
- Završetak
- Pošalji

Način domaće zadaće- Novo (očisti sve)

Evo što trebate učiniti kada dobijete novu domaću zadaću:

- Uključite svoj signalizator.
- 2 Dvaput pritisnite &, prvi put za zaustavljanje automatskog skeniranja, a drugi za prikaz izbornika za postavljanje.
- 3 Pomoću O O otvorite *Domaća zadaća 1, Domaća zadaća 2* ili *Domaća zadaća 3*. Istovremeno u memoriju signalizatora možete spremiti do tri različite domaće zadaće. Za otvaranje odabranog spremnika za domaću zadaću pritisnite .
- 4 U polje **HMW:** unesite naziv od četiri znaka koji želite dodijeliti ovoj domaćoj zadaći i za spremanje pritisnite . Naziv će se prikazati uz naziv odabranog spremnika za domaću zadaću te ćete tako lakše moći pronaći svoju domaću zadaću.
- 5 Za prikaz polja **H01:** u koje trebate unijeti odgovor na pitanje 1 iz domaće zadaće pritisnite **①**. Za spremanje odgovora pritisnite **①**.
- 7 Kada ste završili s odgovaranjem na sva pitanja iz domaće zadaće ili želite se želite odmoriti, isključite signalizator.



Kada ste spremni predati ovu domaću zadaću i njen spremnik ponovo upotrijebiti za novu domaću zadaću, pritisnite naredbu Novo (očisti sve). Ovom se naredbom brišu vaše ranije domaće zadaće te se spremnik oslobađa za novu domaću zadaću.

Način domaće zadaće – Nastavak

1 Kada ste spremni za nastavak sesije domaće zadaće, uključite signalizator i za prikaz izbornika za postavljanje pritisnite ❸. Ako ste signalizator posljednji put koristili za domaću zadaću, otvorit će se upravo ta zadaća. Za ponovno otvaranje zadaće i nastavak rada pritisnite ④. U suprotnom, pomoću ④ ◑ u izborniku za postavljanje otvorite domaću zadaću i pritisnite ⑤. Za nastavak rješavanja ponovo pritisnite

Tijekom kretanja kroz pitanja pomoću 🖸 🖸 vidjet ćete odgovore koje ste unijeli za vrijeme prethodne sesije domaće zadaće. Možete promijeniti bilo koji od tih odgovora.

- 2 Promjena postojećih odgovora i unos novih. Za spremanje svakog od odgovora pritisnite
- 3 Po završetku isključite signalizator.

Način domaće zadaće- Završetak

Završetak zaustavlja sesiju domaće zadaće i zatvara način domaće zadaće.

- Uključite signalizator i za prikaz izbornika za postavljanje pritisnite 8.
- 2 Ako je potrebno, pomoću O pomaknite se na domaću zadaću i pritisnite .
- 3 Pomoću **③ ⑤** se pomaknite na opciju *Završetak*. Pritisnite **⑤**.

Vratit ćete se na izbornik za postavljanje.

Način domaće zadaće – Pošalji

Domaće se zadaće prikupljaju tijekom PRS sesije. Na uobičajen način ćete se pridružiti grupi, a kada vaš predavač postavi sesiju i kaže vam da pošaljete svoje domaće zadaće, koristite naredbu *Pošalji*. Za slanje domaće zadaće pratite niže navedene upute.

- 1 Pridružite se grupi.
- 2 Za pristup izborniku za postavljanje pritisnite 8.

Naredba Pošalji je sada dostupna.

4 Za slanje domaće zadaće pritisnite .

Na LCD zaslonu signalizatora vidjet ćete svoje odgovore i poruku *Slanje u tijeku*. Po završetku prijenosa na zaslonu će se prikazati posljednja poruka s informacijom o tome koliko je odgovora od ukupnog broja poslanih odgovora primljeno—*npr., Primljeno 16/16*.

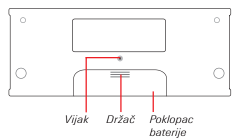
Ako ponovo šaljete domaću zadaću, poslat će se samo novi odgovori. Odgovori koji su poslani ranije i nisu u međuvremenu promijenjeni neće se poslati.

ZAMJENA BATERIJA

Kada se nakon uključivanja signalizatora na zaslonu pojavi poruka *Baterija slaba*, vijek trajanja baterije pao je na oko 15%. Što prije zamijenite baterije.

- Na stražnjoj strani RF signalizatora skinite vijak kojim je pričvršćen poklopac pretinca za baterije.
- 2 Skinite poklopac tako da držač potisnete prema dolje i pomaknete ga prema dnu signalizatora.
- 3 Izvadite stare baterije i bacite ih poštujući odgovarajuće propise za odlaganje otpada.
- 4 Umetnite tri AAA i pritom pazite da ih pravilno okrenete kako bi polaritet bio ispravno postavljen.
- 5 Poklopac pretinca za baterije ponovo postavite na mjesto i pritegnite vijak.

Stražnja strana RF signalizatora





GTCO CalComp, Inc. 8224 East Evans Road Scottsdale, AZ 85260 USA

TEL: 800.856.0732 480.948.6540

FAKS: 480.948.5508

GTCO CalComp, Inc. 7125 Riverwood Drive Columbia, MD 21046 USA

> 800.344.4723 410.381.6688

FAKS: 410.290.9065

www.gtcocalcomp.com

GTCO CalComp GmbH European Headquarters Kreiller Strasse 24 81673 Muenchen Germany

TEL: +49 (0) 89 370012-0 FAKS: +49 (0) 89 370012-12



Autorska prava© 2006 GTCO CalComp Inc. InterWrite je trgovačka marka tvrtke GTCO CalComp Inc. Svi ostali nazivi proizvoda i tvrtki su trgovačke marke ili registrirane trgovačke marke odgovarajućih vlasnika.

Informacije koje sadrži ovaj dokument podložne su promjeni bez prethodne najave. Tvrtka GTCO CalComp ne preuzima odgovornost za tehničke ili uredničke pogreške i propuste koji se možda nalaze u ovom dokumentu, niti za korištenje ovog materijala. Tvrtka GTCO CalComp ne obavezuje se na ažuriranje informacija iz ovog dokumenta. Ovaj dokument sadrži informacije koje su zaštićene autorskim pravima. Sva prava pridržana. Nijedan dio ovog dokumenta ne smije se fotokopirati niti reproducirati u bilo kojem obliku bez prethodnog pismenog pristanka tvrtke GTCO CalComp Inc.