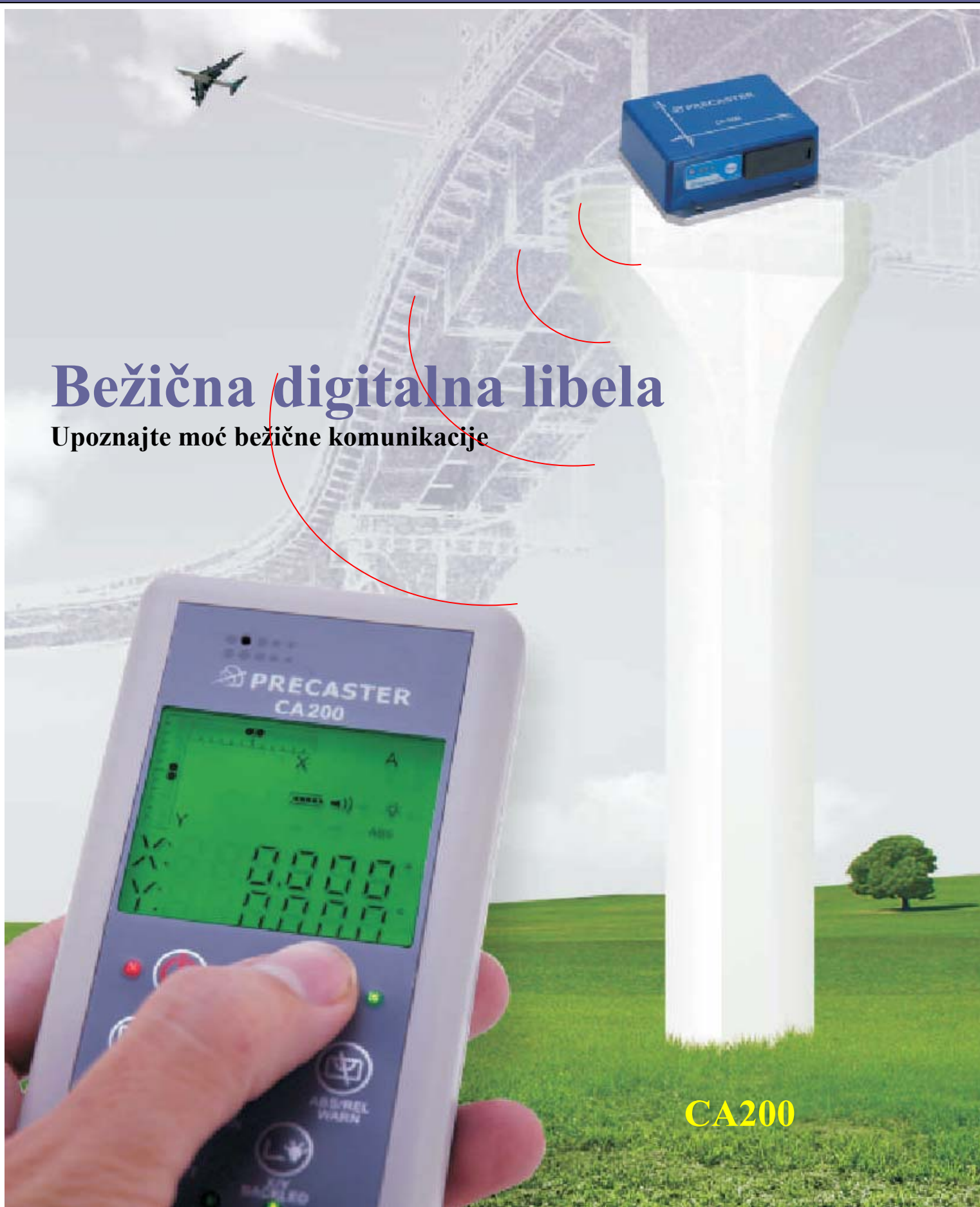


ELEKTRIČNA LIBELA

Bežična digitalna libela

Upoznajte moć bežične komunikacije

CA200

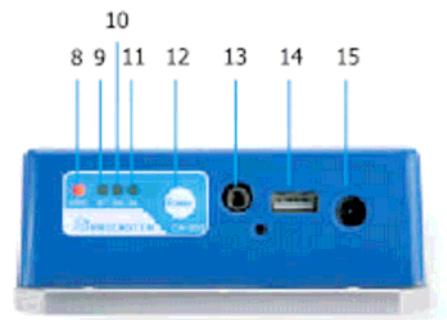


CA200 Bežična električna libela



Prijemnik (*Master*)

1. Dugme za uključivanje
2. Dozvola merenja
3. Izbor rezolucije i stepena
4. Nagib/ Pitagora/ Kanal izbor
5. *Absolute*, *Opposite* i *Degree* alarm podešavanja
6. Zaključavanje i mirovanje
7. Osa/ Biranje pozadinskog osvetljenja/ Kalibracioni režim
8. Indikator napajanja
9. Indikator transfera podataka
10. Indikator skeniranja
11. Indikator uparivanja
12. Dugme za uključivanje
13. Adapter za napajanje
14. Komunikacioni port za PC
15. Komunikacioni port za *Master*



Bluetooth senzor libela (*Slave*)

Proširenje upotrebe sa dodacima

CA200 ima 2 opciona dodatka. Jedno je ručno postolje za mašinsku instalaciju. Drugo je nosač za H čelik instalaciju i monitoring. Verujemo da ćete pri radu sa njim biti iznenađeni efikasnošću.



ELEKTRIČNA LIBELA

Velika preciznost i lako održavanje

Rad više nije naporan. CA200 ima veliku preciznost (0.005°) sa ugrađenom G senzor tehnologijom. Dostupna vam je bolja pouzdanost od mehaničke libele, a održavanje možete jednostavno samostalno vršiti.



Grafički LCD sa minimalnom rezolucijom 0.001

CA200 ima višestruke sekcije prikaza koje možete izabrati po potrebi. Sa digitalnim, grafičkim interfejs dizajnom možete očitavati rezultate jednostavno i jasno.

Prijemnik (*Master*)

Bluetooth senzor libela (*Slave*)



0.005°

10m

Upoznajte moć bežične komunikacije

CA200 je prva električna libela sa bežičnim dizajnom koja vam može pomoći da merite bez za ikakvim razvlačenjem. Sa podržanim *Bluetooth 2.0 CS200* može biti upravljana sa razdaljine od 10 metara.

Treba vam merenje nivoa bez žica? Probajte CS200 i videćete da je to upravo ono što vam treba.

Kompletna funkcija, dizajn za naporan rad

CA200 nije samo merna libela za vas; on može služiti i za dugotrajno praćenje nivoa. Probajte Smart alert, podesite željeni stepen ugla i postavite CS200 na željenu lokaciju. Ne morate brinuti, jer će vas CS200 na vreme obavestiti kad je ugao prevaziđen.



or
mm/m
In/ft
CHN



ABS/REL
WARN





Dodaci

1. Prijemnik (*Master*)
2. Senzor (*Slave*)
3. Baterije
4. Adapter za napajanje
5. Kabl za konekciju
6. Kabl za PC konekciju
7. Torba za nošenje i kaiš

Broj	Stavka	Opis
1	Radni opseg	-10° - +10°
2	Osa	X osa, Y osa
3	Rezolucija	0.002°, 0.01°, 0.1°, 1°
4	Ponovljivost	<0.005°X (2 δ)
5	Apsolutna preciznost (25°C)	<0.01° (+3°), <0.04° (+10°)
6	Temperaturni pomak	<1"/°C (0°C), <1.5"/°C (+3°C)
7	Odzivno vreme	<2s
8	Temperature rada	-10°C - +50°C
9	Temperature odlaganja	-20°C - +60°C
10	Težina	<300g (uključujući i 3 AA baterije)
11	Dimenzije	70 x 24 x 134mm (Prijemnik)
12	Napajanje	Prijemnik (<i>Master</i>): 3 AA baterije Senzor (<i>Slave</i>): 3 AA baterije ili DC 5V
13	Domet sa <i>Bluetooth</i> -om	10m
14	Trajanje baterija	Prijemnik >8h, Senzor >8h

Melco Buda d.o.o.

- kancelarija u Beogradu: Hadži Nikole Živkovića br.2
 Poslovna zgrada Iskra komerc, kancelarija 15/ II sprat
 tel: 011/ 2181 609, tel/faks: 011/ 3286 445, skype: Milorad Saric
 e mail: office-beograd@melcobuda.co.rs , budimir.melcobuda@gmail.com
www.melcobuda.co.rs , www.kyoritsu-instrumenti.com , www.termovizija.com

- kancelarija u Despotovcu: Saveza Boraca br.7, 35213 Despotovac, Srbija
 tel:035/612 916, faks:035/613 319, mob. 063/8003370
 e mail: office@kyoritsu-instrumenti.com , office@melcobuda.co.rs

- Germany address: Quer strasse 18 Offenbach