



Hioki Japan sa zadovoljstvom najavljuje lansiranje AC mernih kljesta CM3289,

nova i poboljša sa tanjim senzorom je naslednik popularnog 3280-20F.

HIOKI CM3289 True RMS merna kljesta novosti:

Senzor nižeg profila za poboljšanu jednostavnost upotrebe u ograničenim prostorima
Raspon široke radne temperature od -25°C do 65°C da bi zadovoljio ekstremne uslove Kompatibilnost
sa fleksibilnim senzorom struje za lako merenje debelih ili zapletenih žica
Precizno merenje struja sa izobličenim talasnim oblicima usled prave RMS ispravke
Saznajte [ovde više](#) o novom CM3289 AC Clamp Meter , ili preuzmite kompletan katalog za dalje
informacije.

Hioki merna kljesta su najbolja u klasi mernih uređaja koji uključuju Hioki stručnost u trenutnoj tehnologiji senzora.

CM3289 je True RMS do 1000A AC merna kljesta koji ima širok opseg radne temperature od -25°C do 65°C ,

tanko i kompaktno jezgro merne glave i opcionalni fleksibilni strujni senzor koji možete pričvrstiti kako biste mogli da uđete u najuža mesta . CAT IV 300 V (struja) CAT III 600 V (struja) CAT III 300 V (napon) CAT II 600 V (napon)

Ključne karakteristike •

CM3289 je naslednik popularnog 3280-20F sa redizajniranim tanjim senzorom koji vam pomaže da uđete u najuže prostore.

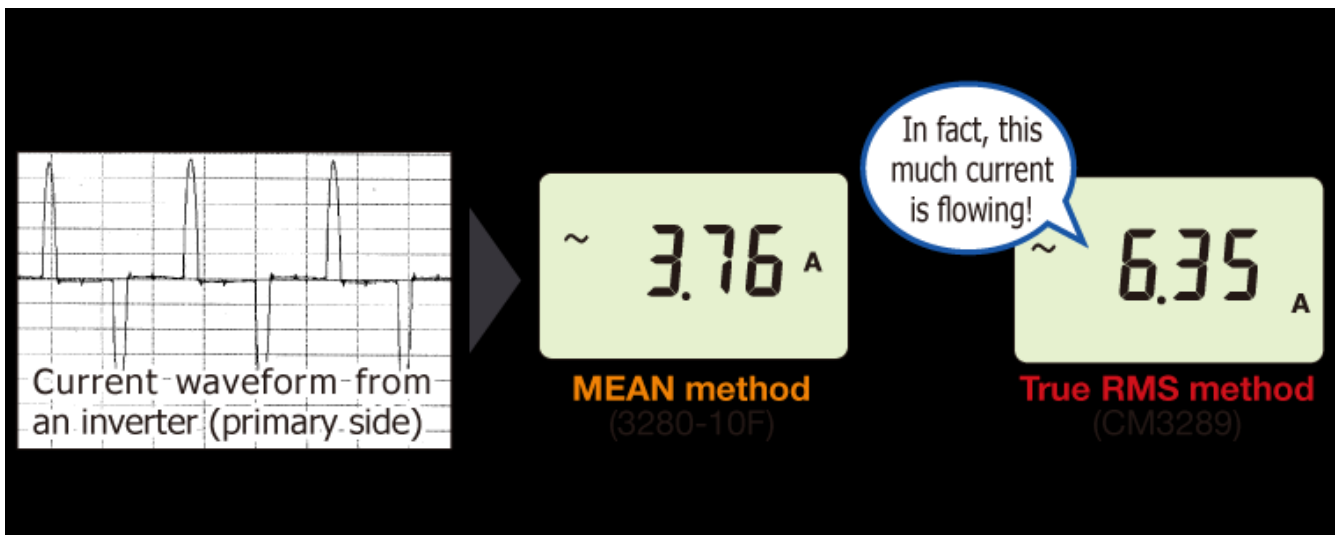
- Novi redizajnirani senzor za još lakše stezanje (CM3289) • Prošireni opseg radne temperature od -25°C do 65°C
- Model CM3289: Izmerite komponente harmonijskog talasnog oblika pomoću metode True RMS
- Model 3280-10F: Izmerite osnovnu komponentu talasnog oblika koristeći prosečan rektifikovani metod
- Povežite CT6280 fleksibilni senzor za merenje do 4199 A u debelim ili uparenim žicama

Video uvodi AC Clamp Meter CM3289 Popularni 3280-20F AC Clamp Meter je redizajniran sa tanjim senzorom koji vam pomaže da uđete u najuže prostore merenja.

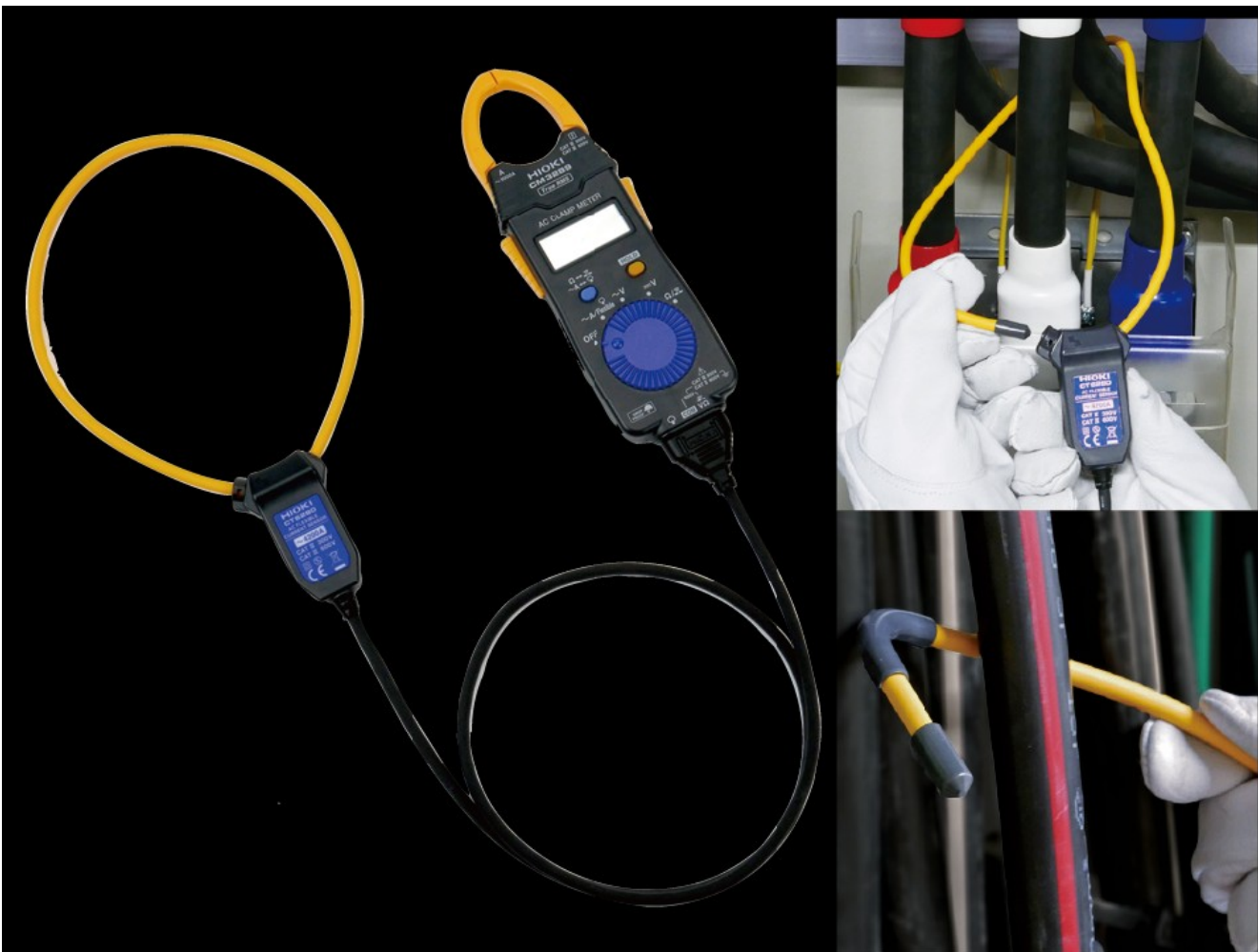
Pogledajte ovaj video da biste saznali više. : <https://www.youtube.com/watch?v=BrKyIPpYizc>



Brzo spojite oko zice u još tesnjim i gustijim mernim snopovima / prostorima! Novi profil senzora daje izvanrednu jednostavnost upotrebe



True RMS model koji može precizno meriti čak i izobličene talasne oblike. Talasni oblik uključujući harmonijske komponente izračunava se prema RMS formuli za izračunavanje i prikazuje se. True RMS merenje daje tačne vrednosti prikaza čak i kada se meri izobličeni talasni oblik, na primer od uređaja opremljenog s inverterom ili prekidačkog napajanja.



Džepna merna kljesta koja mogu da koriste i fleksibilne senzore. Kada je povezan sa opcionim fleksibilnim strujnim senzorom *, CM3289 se može koristiti za merenje struje koja teče u parovima žica ili u zapletenim ili kompleksno provodenim žicama oko kojih nije moguće primeniti senzor za stezanje ranije.

* AC FLEKSIBILNI TEKUĆI SENZOR CT6280 (4200 A AC, 30130 mm)



Neophodan za električne radove: Tester za tanke pcb kartice koji se uklapa u džep sa svim mogućnostima merača stezaljki CM3289 isporučuje svu funkcionalnost mernih kljesta i testera za kartice

Pored trenutnog merenja, ovaj jedinstveni instrument vrši merenje napona, proveru kontinuiteta i funkcionalnost merenja otpora.



Broad operating temperature range



Mechanically robust design

Robustan, prenosiv dizajn koji je otporan na pad Uprkos tankom, kompaktnom dizajnu, CM3289 ima radni temperaturni opseg od -25°C do 65°C i može izdržati pad sa visine od 1 m na beton. Dizajniran je za upotrebu u teškim okruženjima

Osnovna specifikacija (Tacnost garantovana 1 godinu, Posle-podesavanje tacnost garantovana za 1 godinu)

AC struja opseg	42.00 to 1000 A, 3 ranges (40 Hz to 1 kHz, True RMS), Basic accuracy: $\pm 1.5\%$ rdg. ± 5 dgt.
DC Napon opseg	420.0 mV to 600 V, 5 ranges, Basic accuracy: $\pm 1.0\%$ rdg. ± 3 dgt.
AC Napon opseg	4.200 V to 600 V, 4 ranges (45 to 500 Hz, True RMS), Basic accuracy: $\pm 1.8\%$ rdg. ± 7 dgt.
Crest faktor	2.5 or less at 2500 counts (Linearly decreases to 1.5 or less at 4200 count)
otpornost opseg	420.0 Ω to 42.00 M Ω , 6 ranges, Basic accuracy: $\pm 2\%$ rdg. ± 4 dgt.
ostale funkcije	Continuity: Buzzer sounds at 50 Ω ± 40 Ω or less, Data hold, Auto power save, Drop-proof from height of 1 meter
LCD	LCD, max. 4199 dgt., Display refresh rate: 400 ms
napajanje	Dugme tip lithium battery (CR2032) $\times 1$

supply	za kontinualnu upotrebu 70 sati
Precnik glave.	\varnothing 33 mm (1.30 in)
Dimenzije i težina	57 mm W \times 181 mm H \times 16 mm D, 100 g
Dodatci	futrola 9398 \times 1, Test pipalice L9208 \times 1, dugme tip baterija (CR2032) \times 1, uputstvo \times 1

Fleksi kljesta adapter CT6280

Precnik glave.	\varnothing 130 mm (Cable cross-section diameter: 5 mm ; tip cap diameter: 7 mm)
AC strujat	419.9 A/ 4199 A, 2 opsega (\pm 3.0 % rdg. \pm 5 dgt.)
Kabal dužina	800 mm

Uvoznik: Melco Buda doo

www.melcobuda.co.rs

www.hioki-instrumenti.com