

Vrijeme izvoza: 13.05.2024. 14:39:56

Repozitorij: dabar.srce.hr

Ukupan broj zapisa na URL-u: 36

Broj izvezenih zapisa: 36

Naslov	URL	Autori	Naslov izvornika
Estimacija parametara mreže prvog reda		Jurčić, Davor	
Primjena regresije pri određivanju statičkih prijenosnih funkcija mjernih pretvornika		Sertić, Marin	
Grafičko sučelje u Matlabu za osciloskop TDS 224		Pitinac, Filip	
Određivanje remanentnog magnetskog toka energetskog transformatora s pomoću istosmjernog izvora male snage		Tolić, Ante	
Propagacija mjerne nesigurnosti pri mjerenu remanentnog toka		Topalović, Kristijan	
Mjerenje nadomjesnih parametara osnovnih elektroničkih komponenti RLC metrom LCR-800		Pleskalt, Martin	
Simulacija skokovnih odziva linearnih modela transformatora		Knol, Kristian	
Mjerenje parametara kvalitete električne energije i analiza sukladno Mrežnim pravilima prijenosnog sustava		Beretić, Mario	
Uzlazni istosmjerni pretvarač napona za sustave žetve energije		Vinković, Ivan	
Pregled i usporedba strujnih senzora za električni pogon u automobilu		Palić, Josipa	
Projektiranje transformatora i upravljanja za rezonantni LLC istosmjerni pretvarač		Berečić, Vjekoslav	
Trofazni naponski izmjenjivač u mosnom spoju upravljan Arduinom		Sabo, Dino	
Harmonijska analiza snage pretvaračkih komponenata istosmjernog uzlaznog pretvarača		Jakobović, Tomislav	
Snimanje valnih oblika struje i napona zavojnice s pomoću osciloskopa		Jurak, Dominik	
Elektromagnetska simulacija sustava za bežično induktivno punjenje električnog automobila korištenjem ANSYS Maxwell programa		Mišljenović, Nemanja	
Estimacija parametara nelinearne zavojnice primjenom najmanjih kvadrata		Grbavac, Karlo	
Izračun prijenosnih gubitaka na obračunskim mjernim mjestima međudržavne razmjene električne energije		Mihoković, Ivan	

Tipični načini upravljanja u jednofaznim naponskim izmjenjivačima prikazanim s pomoću didaktičko multimedijalne opreme Lucas-Nulle	Babić, Matija	
Verificiranje koncepta pretvorbe snage na frekvenciji istosmjernih uzlaznih pretvarača	Džambo, Dajana	
Optimizacija rezonantnog filtra kod bežičnog prijenosa energije	Penić, Nikola	
Harmonijska analiza rada softverskim paketom Wavestar	Leko, Matej	
Rekonstrukcija i mjerena na maketi induktivno opterećenog jednofaznog ispravljača u punoupravlјivom mosnom spoju 10A, 600V	Kutnjak, Filip	
Utjecaj broja mjerena na sistematsku pogrešku i mjernu nesigurnost karakteristike nelinearne zavojnice	Cerovečki, Marta	
Postupak umjeravanja brojila električne energije klase točnosti 2 i 3	Bajić, Stevica	
Izrada i analiza rada jednofaznog neopravlјivog naponskog izmjenjivača u mosnom spoju upravljanog s pomoću integriranog kruga 4047; 12V/230V,50Hz-60Hz, 100VA	Jeftimir, Stanko	
Harmonijska analiza snage pretvaračkih komponenata različitih pretvarača	Čengić, Miro	
Primjena energetske elektronike u istosmjernom veleprijenosu	Drmić, Grgo	
Karakteristike odabranih energetskih pretvarača prikazanih s pomoću didaktičko-multimedijalne opreme	Brandis, Andrej	
Višekvadrantni istosmjerni pretvarač napona za upravljanje istosmjernim motorom manje snage	Halak, Filip	
Karakteristike upravlјivih pretvaračkih komponenata prikazane s pomoću didaktičko-multimedijalne opreme	Rončević, Luka	
Stabilizirani izvor napajanja promjenjivog napona 0-30 V, 3 A	Majnarić, Matej	
Analiza rada regulatora rasvjete izvedenog s pomoću trijaka i dijaka	Jalovičar, Krunoslav	
Načini rada istosmjernog silaznog pretvarača 4.5-40V / 1.5-35V; 2A	Iličić, Josip	
Primjena električkih energetskih pretvarača u sustavima obnovljivih izvora energije	Špoljarić, Mario	
Snimanje bifurkacijskih dijagrama izravnih istosmjernih pretvarača napona pomoću WaveStar-a i MATLAB-a	Brnjevarac, Igor	
Mjerna nesigurnost karakteristike nelinearne zavojnice	Biondić, Ivan	