

Eatonin ePDU G3 tarjoaa datakeskuksien IT-laitteille luotettavaa ja kustannustehokasta sähkönsyöttöä erittäin tarkalla seurannalla ja valvonnalla.



Nyt myös 1U/2U räkki-PDUt



Helppo ja edullinen ratkaisu UPS-laitteesi sähkönjakeluun

Eatonin älykkäillä ePDU-virranjakoyksiköillä jaat UPS-ratkaisusi puhtaan sähkön valitsemillesi laitteille. Uudet 1U/2U-kokoiset ePDUt 19" räkkiin tai perinteiset pitkät mallit rakkien takaosan asennuksiin. Kattavasta valikoimasta löydät erilaisilla tulo- ja lähtöliitännöillä juuri sinun tarpeisiin sopivat ePDUt.

Käyttökohteet ja tarpeet



Kaikista Eatonin ePDUista löytyy seuraavat ominaisuudet:

- **Grip – IEC Plug Retention;** estää tahattomat kaapelien irtoamiset pikakiinnityksellä
- **True IEC +/-1% Billing Grade Accuracy;** laskuta käyttäjiä todellisen kulutuksen mukaan
- **60° Operating Temperature;** mahdollistaa käytön myös kuumakäytävissä
- **Daisy chain 8 ePDUs from one IP port;** linkitä jopa 8 moduulia yhdellä IP-osoitteella
- **Remote-Monitoring with Intelligent Power Manager;** IPM-etàvalvontaohjelmisto
- **Full integration into VMware and Citrix;** VMware ja Citrix -yhteensopivuus
- **Lähtöryhmien sulakkeiden valvonta ja indikointi** (ei Basic -malleissa)

Keskeiset teknologiset ominaisuudet

	Perustaso	Standarditaso	Eiistynyt taso	Basic		Metered Input		Metered Outlet		Switched		Managed		
				Perustason luotettava sähköjakelu integroidulla pistokkeella	Mitat, mm P x L x S	Mittaa sisääntulon ja ryhmät	Mitat, mm P x L x S	Mittaa sisääntulon, kytkimet, erilliset pistorasiat ja IT-laitteet läpi A- ja B-syöttöjen	Mitat, mm P x L x S	Vaihtaa erilliset pistorasiat ja IT-laitteet läpi A- ja B-syöttöön, sekä sisääntulon ja ryhmien mittaus	Mitat, mm P x L x S	Sekä kytkin että mittaus yksittäisten pistorasoiden ja IT-laitteiden läpi A- ja B-syöttöön	Mitat, mm P x L x S	
	Syötön tyyppi/ Teho (A)	Lähdön tyyppi ja määrä	Suoja- kytkimet	Nimellis- teho	Basic p/n	Mitat, mm P x L x S	Metered Input p/n	Mitat, mm P x L x S	Metered Outlet p/n	Mitat, mm P x L x S	Switched p/n	Mitat, mm P x L x S	Managed p/n	Mitat, mm P x L x S
1-vaiheinen	C14 10 A	8xC13		2,3 kW	EBAB02	443x19"x53	EMIH02	1Ux19"x203						
		12xC13		2,3 kW	EBAB19	443x19"x53								
		16xC13		2,3 kW	EBAB03	704x52x53	EMIB03	1070x52x53	EMOB03	1154x52x53	ESWB03	1154x52x53	EMAB03	1154x52x53
	C20 16 A	8xFR : 1xC19		3,7 kW	EFLX8F*	1Ux19"x80								
		8xGE : 1xC19		3,7 kW	EFLX8D*	1Ux19"x80								
		6xUK : 1xC19	2x16A suojaus	3,7 kW	EFLX6B*	52x19"x120								
		12xC13 : 1xC19	2x16A suojaus	3,7 kW	EFLX12I*	1Ux19"x80								
		16xC13		3,7 kW	EBAB21	704x52x53								
		8xC13		3,7 kW			EMIH28	1Ux19"x203	EMOH28	1Ux19"x203	ESWH28	1Ux19"x203	EMAH28	1Ux19"x203
	IEC60309 16 A	18xC13 : 2xC19		3,7 kW			EMIB09	1070x52x53						
		20xC13 : 4xC19		3,7 kW	EBAB22	1070x52x53	EMIB22	1070x52x53	EMOB22	1604x52x53	ESWB22	1604x52x53	EMAB22	1604x52x53
		7xC13 : 1xC19		3,7 kW							ESWB23	704x52x65		
IEC60309 32 A	18xC13 : 2xC19		3,7 kW			EMIB10	1070x52x53							
	12xC13 : 4xC19	2x16A suojaus	7,4 kW			EMIB04	1070x52x53	EMOB04	1604x52x53	ESWB04	1604x52x53	EMAB04	1604x52x53	
	12xC13 : 4xC19	2x16A suojaus	7,4 kW			EMIB06	1070x52x53							
	16xC13	2x16A suojaus	7,4 kW			EMIH06	2Ux19"x127					EMAH06	2Ux19"x225	
	20xC13 : 4xC19	2x16A suojaus	7,4 kW	EBAB05	1070x52x53	EMIB05	1154x52x53	EMOB05	1604x52x53	ESWB05	1604x52x53	EMAB05	1604x52x53	
3-vaiheinen	28xC13 : 4xC19	2x16A suojaus	7,4 kW					EMOB71	1829x52x53			EMAB71	1829x52x53	
	36xC13 : 6xC19	2x16A suojaus	7,4 kW	EBAB08	1604x52x53	EMIB08	1604x52x53							
	21xC13 : 3xC19		11 kW	EBAB20	1070x52x53	EMIB20	1070x52x53	EMOB20	1604x52x53	ESWB20	1604x52x53	EMAB20	1604x52x53	
IEC60309 16 A	36xC13 : 6xC19		11 kW	EBAB00	1604x52x53	EMIB00	1829x52x53							
	6xC19	6x16A suojaus	22 kW	EBAB11	704x52x53	EMIB11	1070x52x53							
	6xC19	6x16A suojaus	22 kW	EBAH11	1Ux19"x203									
	3xC13 : 6xC19	6x16A suojaus	22 kW	EBAB01	704x52x53									
	6xC13 : 12xC19	6x16A suojaus	22 kW			EMIB07	1604x52x53							
	18xC13 : 6xC19	6x16A suojaus	22 kW					EMOB33	1829x52x65			EMAB33	1829x52x65	
	12xC13 : 12xC19	6x16A suojaus	22 kW			EMIB12	1604x52x53					EMAB12	1829x52x65	
	24xC13 : 6xC19	6x16A suojaus	22 kW	EBAB32	1604x52x53	EMIB32	1604x52x53							
30xC13 : 12xC19	6x16A suojaus	22 kW			EMIB34	1829x52x65								

* Basic G3 -ominaisuudet eivät sovellu FlexPDU-sarjaan.

Kaikissa ePDUissa on 3 m kaapeli.

UUSI ePDU G3 1U ja 2U

UUSI ePDU G3 0U