




Prüfbericht - Nr.: 50229188 001		Auftrags-Nr.: 133058101		Seite 1 von 69			
<i>Test Report No.:</i>		<i>Order No.:</i>		<i>Page 1 of 69</i>			
Kunden-Referenz-Nr.: N/A			Auftragsdatum: 26.10.2018				
<i>Client Reference No.:</i>			<i>Order date:</i>				
Auftraggeber:		LG Electronics Inc.					
<i>Client:</i>		LG Twin Towers, 128, Yeoui-daero, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 07336, Rep. of Korea					
Prüfgegenstand:		Power Conditioning System					
<i>Test item:</i>							
Bezeichnung / Typ-Nr.:		D010KE1N211, D008KE1N211 / n.a.(engineering sample)					
<i>Identification / Type No.:</i>							
Auftrags-Inhalt:		EMC test for CE marking					
<i>Order content:</i>							
Prüfgrundlage:		[Emission]		[Immunity]			
<i>Test specification:</i>		EN 61000-6-3:2007+A1:2011		EN 61000-6-2:2005			
		EN 55011:2016+A1:2017		EN 301 489-1 V2.1.1			
		EN 301 489-1 V2.1.1		EN 301 489-17 V3.1.1			
		EN 301 489-17 V3.1.1					
Wareneingangsdatum:		28.01.2019					
<i>Date of receipt:</i>							
Prüfmuster-Nr.:		N/A					
<i>Test sample No.:</i>							
Prüfzeitraum:		30.01.2019 - 18.02.2019					
<i>Testing period:</i>							
Ort der Prüfung:		LG, Pyeongtaek					
<i>Place of testing:</i>							
Prüflaboratorium:		TÜV Rheinland Korea Ltd.					
<i>testing laboratory:</i>							
Prüfergebnis*:		Pass					
<i>test result*:</i>							
geprüft von / tested by:			Kontrolliert von / reviewed by:				
							
2019-03-19		Byung-Ho Lee / Inspector	2019-03-20		Jong-Man Kim / Reviewer		
Datum	Name/Stellung	Unterschrift	Datum	Name/Stellung	Unterschrift		
<i>Date</i>	<i>Name/Position</i>	<i>Signature</i>	<i>Date</i>	<i>Name/Position</i>	<i>Signature</i>		
Sonstiges / Other:							
- D010KE1N211 model was tested as the representative.							
Zustand des Prüfgegenstandes bei Anlieferung:			Prüfmuster vollständig und unbeschädigt				
<i>Condition of the test item at delivery:</i>			<i>Test item complete and undamaged</i>				
* Legende:		1 = sehr gut	2 = gut	3 = befriedigend	4 = ausreichend	5 = mangelhaft	
		P(ass)=entspricht o.g. Prüfgrundlage(n)		F(ail) = entspricht nicht o.g. Prüfgrundlage(n)		N/A = nicht anwendbar	N/T = nicht getestet
* Legend:		1 = very good	2 = good	3 = satisfactory	4 = sufficient	5 = poor	
		P(ass) = passed a.m.test specification(s)		F(ail) = failed a.m. test specification(s)		N/A = not applicable	N/T = not tested
Dieser Prüfbericht bezieht sich nur auf das o.g. Prüfmuster und darf ohne Genehmigung der Prüfstelle nicht auszugsweise vervielfältigt werden. Dieser Bericht berechtigt nicht zur Verwendung eines Prüfzeichens.							
<i>This test report relates to the a. m. test sample. Without permission of the test center this test report is not permitted to be duplicated in extracts. This test report does not entitle to carry any test mark</i>							