

PHOTOGRAPHS OF THE TEST CONFIGURATION

CONDUCTED EMISSION TEST







RADIATED EMISSION TEST

(Below 1GHz)

					· · · · · · · · ·
	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1				
	10				
· · · · · · · · · · · ·		· ·		· · · ·	
		1000	Contraction of the		
			· · ·		
		_			
			· . · ·		
				• • •	
	-			and the state	
· · · · · ·		100	100		
		- Aller			the second se
and the second second					
his was					
The summer was the set of the set					File and the second
and a second second second second					A STREET WATCH
					And the second second
and the second s					
	second and resident	a later of a special	Carolina and a second second	And the second se	A designation of the local division of the
				the same of the same of the same	
	I. Cale				
			the second s		
		• •		:	
				· · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		· ·		· · · · ;	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•		• • •	· · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	• •		· · ·	· · · ·	• •
	• •		· · ·	· · · ·	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · ·	· · · ·	· · · ·	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · ·	· · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · ·	· · · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · ·	· · · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · ·	· · · ·		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · ·			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
and the second	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
and the second	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
and the second	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
and the second	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
and the second	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · ·		
and the second	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · ·		
and the second	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · ·		
and the second	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · ·		
and the second	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · ·		
and the second	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · ·		



RADIATED EMISSION TEST

(Above 1GHz)

