

PLANILLA DE DATOS GARANTIZADOS  
DEPARTAMENTO DE NORMATIVA  
EDENORTE DOMINICANA S.A.



CÓDIGOS

EDENORTE 1005662  
FECHA 02/05/2017

VOLTSTIK

ÍTEM	DATOS	UNIDAD	PEDIDO	OFRECIDO	COMENTARIO
1	Empresa proveedora	....	(*)		
2	Fabricante	....	(*)		
3	Modelo	....	(*)		
4	País de origen	....	(*)		
5	<b>Características generales</b>				
5.1	Incluye Voltstik y receptor de radio	....	Si		
6	<b>Rango de operación</b>				
6.1	Voltaje	Kv	0-37		
7	<b>Resolución</b>				
7.1	Voltaje	V	0-37kVAC: 1Volt		
7.2	Exactitud	%	± 1% ± 2 Volts		
8	<b>Operación</b>				
8.1	Frecuencia	Hz	60		
8.2	Rango de operación	Hz	57 a 63		
8.3	Control de operación de un solo botón	....	SI		
9	<b>Mecánico</b>	mp	≥5		
9.1	Temperatura de funcionamiento	°C / °F	(-30 a 60) / (-22 a 140)		
9.2	Pantalla	....	Con cinco dígitos		
9.3	Almacenamiento	....	Cuatro lecturas		
10	<b>Carcasa</b>				
10.1	Uretano moldeado resistente a los golpes y al agua	....	Si		
11	<b>Montaje Hotsick</b>				
11.1	Adaptador de mandril universal	....	Si		
11.2	Batería alcalinos o litio	V	9 (1 ea en transmisor y receptor)		
12	<b>Peso</b>	°C	- 20 a 55		
12.1	Voltstik	lb / Kg	5.77 / 2.62		
12.2	Receptor	lb / Kg	1.40 / 0.64		
13	<b>Radio</b>				
13.1	Frecuencia	MHz	916.48 (región dos y tres)		
13.2	Frecuencia	MHz	869 (región uno)		
13.3	Potencia	Milwatt	1		
13.4	Alcance	Pie / M	50 / 15.24		
14	<b>Accesorios</b>				
14.1	Estuche de transporte	....	Si		
14.2	Sonda de buje	....	Si		
14.3	Adaptador de abrazadera automática	....	Si		
14.4	Sonda de fase	....	Si		
10	Certificación ISO 9000 o similar		(*)		

Fecha de Aprobación: N/A

Fecha de la oferta

Nombre y firma del oferente

Sello

COMENTARIOS:

1- Este material cumplirá con todas las indicaciones detalladas en la especificación técnica correspondiente.

2- En caso de haber una solicitud adicional por parte de La Distribuidora o que el Fabricante entienda deba entregar información adicional, para la correcta evaluación de la propuesta, se deberá hacer por escrito y ser anexado a esta planilla de Datos Garantizados.