

44 † Ô Ú b z { § á 2 (



L®!9

IF^"

8 lax ^az{Z
LP"e† j@'5
xyÿY<1p

1î©

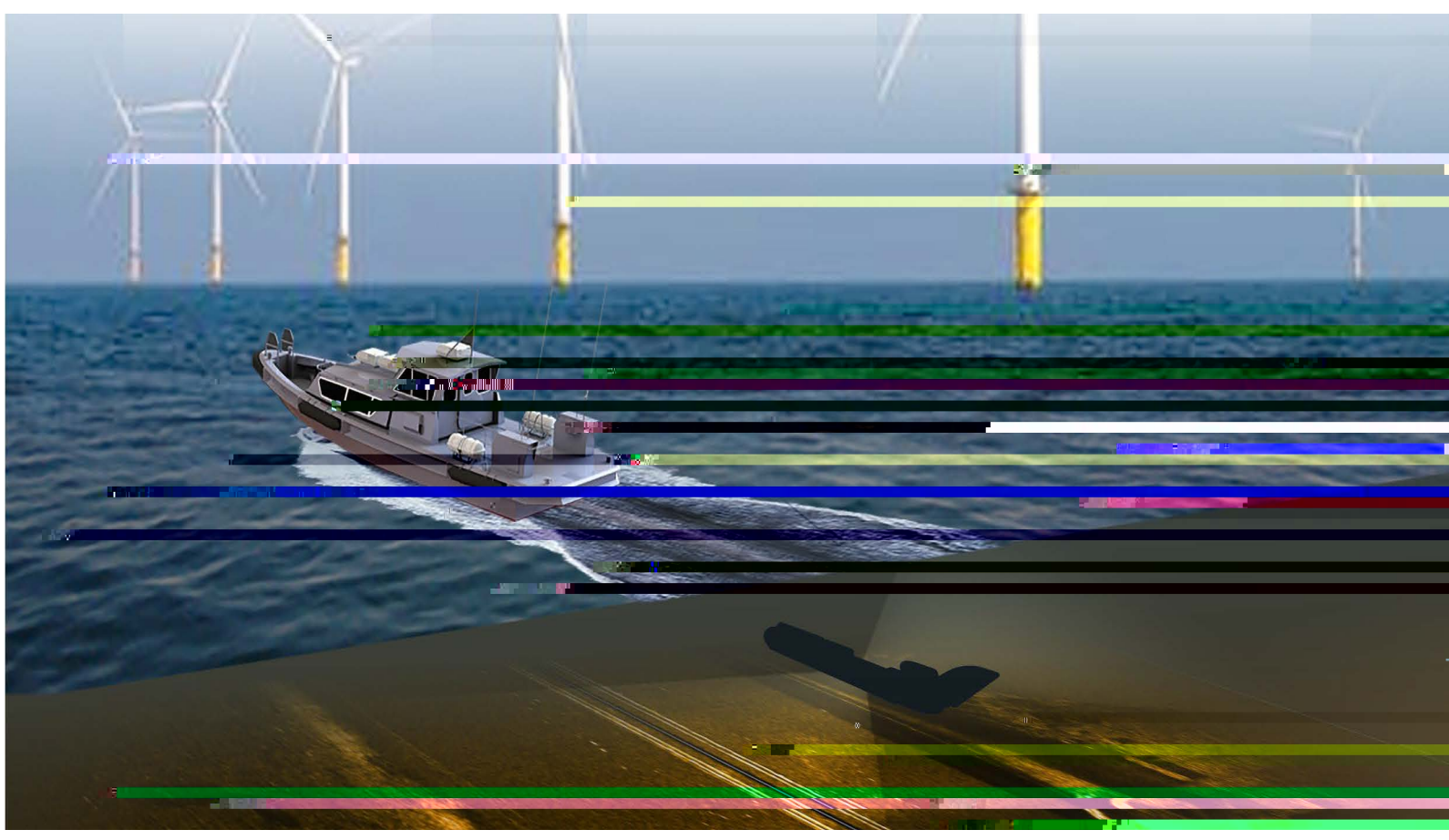
Úbî^

4 1î© T m^
,ÚbAU îTVjÄ
ñ Ú vv†©©
!ô <Ä1p

'_'"

yÿ†‡

„õπ'VyÿZýT
a†òËjÄXa fÿ©
8 LC sò'ÿ†‡



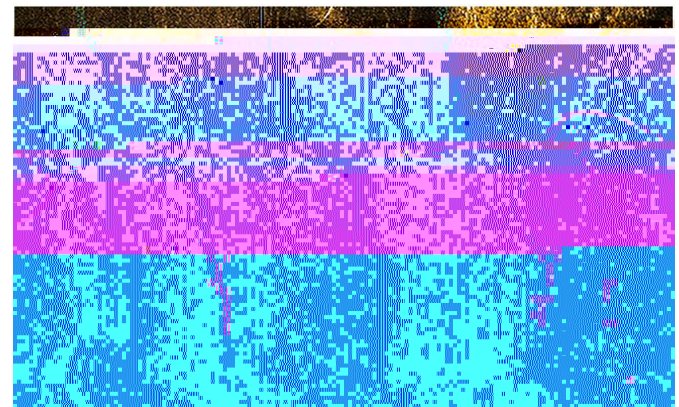
广州南方测绘科技股份有限公司

南方SS900是一款针对应急领域设计的一款拖曳式侧扫声产品，采用了自适应波形调整技术结合，结合宽带信号处理和图像均衡技术，能够对水下各类小目标和复杂结构进行清晰成像，适合各类水下安全领域水下探测领域、应急搜救领域以及公共安全等领域应用。配备声呐显示软件具备声呐图像实时镶嵌技术和在线加载地图功能。

技术指标

工作效率:	900 k H z
最大斜距:	75m@400 k H z
水平波束宽度:	0.2 ° @900 k H z
垂直波束宽度:	50 °
沿航迹向分辨率:	0.004 h (量程)
垂直航迹向分辨率:	1 c m @ 900 k H z
信号形式:	CW/Ch i r p (自适应调整)
设备耐压:	300m
设备尺寸:	拖曳76 c m * 23.5 c m * 14.6 c m (L * W * H)
设备重量:	无配重9.6 k g (空气中) 有配重14 k g (空气中)
供电:	DC20-30V或AC110-240V
功耗:	15W
接口:	1路100M以太网控制
软件:	标配声呐显示软件

兼容Hypack、SonarWiz等主流侧扫声



广州南方测绘科技股份有限公司 南方SS900拖曳式侧扫声呐

地址: 广州市天河区五仙门东涌路50号南方测绘科技园

电话: 5106 522