	SONARtrac[®] Boletín Técnico		
	Tema: Ajuste de Contraste por Defecto de la Pantalla Alternativa del Transmisor	TB024-SP	Rev: 02
		Prioridad: 6	
			Página 1 of 4

Actualizada el 17 de julio de 2012

Hemos tenido que usar una pantalla alternativa en el transmisor debido a la que normalmente usamos no estuvo disponible por un tiempo. 49 Transmisores estarán equipados con esta pantalla alternativa. Se espera que esta haya sido una circunstancia única.

La diferencia principal para el usuario es que el ajuste de contraste por defecto de la pantalla es 300 en lugar del valor de 170 que normalmente usamos. Si se usa el valor de 170 con una pantalla alternativa, la pantalla se ve muy oscura cuando uno la mira de frente. (Si se la mira de un ángulo de 45 grados, se puede ver la pantalla).

Esto no debe presentar un problema para la mayoría de usuarios porque el contraste de la pantalla es raramente cambiado por el usuario. Sin embargo, en ciertas circunstancias el contraste puede ser cambiado cuando:

1. A veces se generan archivos de configuraciones antes de ir al terreno, y en este caso el contraste puede ser reseteado a 170 cuando se cargue la configuración.
2. A veces se usa una configuración "estándar" de una aplicación similar o la copia de un transmisor a otro para aplicaciones similares y, por eso, el contraste puede ser reseteado a 170.
3. Uso del comando "Reset Defaults," o mientras se reprograma el transmisor usando StFSU y seleccionando "Reset Defaults," reseteará el valor del contraste a 170.

Se puede cambiar el contraste de la pantalla usando el teclado en el transmisor seleccionado CUSTOMIZE / DISPLAY / CONTRAST <ENTER> avanzar al valor de 300 <ENTER> / <EXIT>.

Se puede usar SONARtrac FSU para cambiar el contraste de la pantalla en el archivo de configuración. En la parte media superior de la pestaña "Output" en la caja "Display and Output Setup," se encuentran la opciones para el contraste de la pantalla.

Las páginas siguientes listan los números de serie, nombres de clientes, números de órdenes de ventas, área de negocio, y otra información correspondiente a los sistemas que han sido enviados con la pantalla alternativa.

Favor de contactar a Soporte Técnico o Servicios a Clientes con cualquier consulta o comentario.

Código de Prioridad:			
1	Cuestión de seguridad o no funcionamiento del sistema	2	Problema intermitente causando falla del sistema
3	Datos o lecturas erráticos	4	Característica añadida al producto
5	Mejora al producto	6	Información del producto

CiDRA Corporate Services
Tel. 203-265-0035

50 Barnes Park North
Fax. 203-294-4211

Wallingford, CT 06492
www.cidra.com



SONARtrac[®] Boletín Técnico

Tema: Ajuste de Contraste por Defecto de la Pantalla Alternativa del Transmisor

TB024-SP Rev: 02

Prioridad: 6

Página 2 of 4

Transmisor Enviado con Pantalla Alternativa

	N/S de Transmisor	Área de Negocio	Nombre de Cliente	# de Orden de Venta	Comentarios
1	3076	Minerals	Tech Flow	104661	
2	3077	Minerals	Tech Flow	104661	
3	3078	Minerals	Honeywell Chile	104685	Tag: FIT-43547
4	3079	Minerals	Honeywell Chile	104685	Tag: FIT-43548
5	3080	Minerals	Operadora de Minas	104743	
6	3081	Minerals	Boliden Kokkola	104628	
7	3082	Minerals	Boliden Kokkola	104628	
8	3083	CCMI	IP-Pensacola	104633	
9	3084	Minerals	Oyu Tolgoi	104629	
10	3085	Minerals	Oyu Tolgoi	104629	
11	3086	Minerals	Oyu Tolgoi	104629	
12	3087	Minerals	Oyu Tolgoi	104629	
13	3088	Minerals	Xstrata - Alumbreira	104702	
14	3089	Minerals	Xstrata - Alumbreira	104702	
15	3090	Minerals	Morris -Coker	104712	
16	3091	Minerals	Morris -Coker	104712	
17	3092	Oil sands	Worley Parsons	104654	TAGS = 255-1-FE/FIT-51
18	3093	Minerals	Morris -Coker	104712	
19	3094	Oil sands	Worley Parsons	104654	TAGS = 255-2-FE/FIT-51
20	3095	Oil sands	Worley Parsons	104654	TAGS = 255-1-FE/FIT-55
21	3096	Oil sands	Worley Parsons	104654	TAGS = 255-2-FE/FIT-55
22	3097	Oil sands	Worley Parsons	104654	TAGS = 255-0-FE/FIT-1
23	3098	Minerals	Synergy	104719	
24	3099	Minerals	Synergy	104719	
25	3100	Minerals	LKAB	104725	
26	3101	Minerals	LKAB	104725	
27	3102	Minerals	Ministro Hales	104558	
28	3103	Minerals	Montana Exploration	104701	Tag: 4220-FIT-1270
29	3104	Minerals	Khrone	104680	Tag: FE/FT-230535

Código de Prioridad:

1	Cuestión de seguridad o no funcionamiento del sistema	2	Problema intermitente causando falla del sistema
3	Datos o lecturas erráticos	4	Característica añadida al producto
5	Mejora al producto	6	Información del producto

CiDRA Corporate Services
Tel. 203-265-0035

50 Barnes Park North
Fax. 203-294-4211

Wallingford, CT 06492
www.cidra.com



SONARtrac[®] Boletín Técnico

**Tema: Ajuste de Contraste por Defecto
de la Pantalla Alternativa del
Transmisor**

TB024-SP Rev: 02

Prioridad: 6

Página 3 of 4

30	3105	Minerals	Khrone	104680	Tag: FE/FT-230679
31	3106	Minerals	Khrone	104680	Tag: FE/FT-230681
32	3107	Minerals	Khrone	104680	Tag: FE/FT-230683
33	3108	Minerals	Khrone	104680	Tag: FE/FT-230685
34	3109	Minerals	Khrone	104680	eTag: FE/FT-230699
35	3110	Minerals	Khrone	104680	Tag: FE/FT-230701
36	3111	Minerals	Khrone	104680	Tag: FE/FT-230707
37	3112	Minerals	Khrone	104680	Tag: FE/FT-230710
38	3113	Minerals	Khrone	104680	Tag: FE/FT-230713
39	3114	Minerals	Khrone	104680	Tag: FE/FT-230724
40	3115	Minerals	Khrone	104680	Tag: FE/FT-230698
41	3116	Minerals	Khrone	104680	Tag: FE/FT-230722
42	3117	Minerals	Khrone	104680	Tag: FE/FT-230723
43	3118	Minerals	Fluor-Vale	104706	TAGS = 212-152-FE/FIT-11450
44	3119	Minerals	Fluor-Vale	104706	TAGS = 226-152-FE/FIT-76020
45	3144	Minerals	Xstrata	104731	
46	3145	Minerals	Xstrata	104731	
47	3146	Minerals	Candelaria	104728	
48	3147	Minerals	Barrick-Valadero	104890	TAGS = 310-FIT-622B
49	3148	Minerals	Minera	104883	


Código de Prioridad:

1	Cuestión de seguridad o no funcionamiento del sistema	2	Problema intermitente causando falla del sistema
3	Datos o lecturas erráticos	4	Característica añadida al producto
5	Mejora al producto	6	Información del producto

CiDRA Corporate Services
Tel. 203-265-0035

50 Barnes Park North
Fax. 203-294-4211

Wallingford, CT 06492
www.cidra.com

	SONARtrac[®] Boletín Técnico		
	Tema: Ajuste de Contraste por Defecto de la Pantalla Alternativa del Transmisor	TB024-SP	Rev: 02
		Prioridad: 6	
			Página 4 of 4

Historial de Cambios al Documento

Fecha	Revisión	Cambiado Por	ECO #	Descripción de Cambios
5Jan12	01	Bob Markoja	E12-0005	Versión inicial
18Jul12	02	Bob Markoja	E12-0054	Lista final de transmisores con visualización alternada

Código de Prioridad:			
1	Cuestión de seguridad o no funcionamiento del sistema	2	Problema intermitente causando falla del sistema
3	Datos o lecturas erráticos	4	Característica añadida al producto
5	Mejora al producto	6	Información del producto

CiDRA Corporate Services
Tel. 203-265-0035

50 Barnes Park North
Fax. 203-294-4211

Wallingford, CT 06492
www.cidra.com