

LEITOR BASTÃO PORTÁTIL TECLADO VIRTUAL



6

4717

•



4717



2





Alf	
Livestock Ir	ntelligence™
	11:02
Clique	para ler
Group 1 (28)	
Menu	Novo Grupo







2. Selecione CONFIGURAÇÃO.







3. Clique em CONF. DAS COMUNICAÇÕES.









4. Selecione BLUETOOTH.







5. Clique em DEFINIR UM PERFIL BT.









6. Selecione HID. Livestock Intelligence™ 16:37 Def. Perfil Bluetooth SPP IAP HID HID smart BLE Cancelar

Feito todo esse passo a passo no bastão, agora vamos conectar via Bluetooth o celular.

Ative o Bluetooth do celular, procure o dispositivo com o nome do bastão AWR250 e conecte-se. Caso peça uma senha, coloque 1234 ou apenas clique em EMPARELHAR tanto no bastão quanto no celular.







7. Dando sequência, agora vamos baixar o aplicativo para fazer a leitura dos brincos. Abra sua Play Store, procure por ALLFLEX CONNECT e clique para fazer o download do aplicativo.

Q allflex connect	😵 Cancela
Allflex Connect	Abrir
Utilidades	AMIT
😰 SCR Ltd 🛛 🗮 Utilidades	





8. Abra o aplicativo e selecione o bastão para fazer a conexão.







9. Feito isso, vamos criar uma lista dentro do aplicativo. Vá no símbolo de + e dê o nome para a lista, selecione BEEF e deixe marcado em azul apenas as informações EID, VID e WEIGHT. Terminado, clique no V.

App Store	-	*	< App Store	
		୍ଦ୍ର ବ	<u></u>	\$ \$
My Lis	sts	1	Add New List	ţ
E	List_24_Jan_2024_15_ Jan 24, 2024 04;08 PM	_51 4	List_24_Jan_2024	4_16_45_23
E	List_24_Jan_2024_15_ Jan 24, 2024 03:50 PM	_ 4	Select Species:	† 5
E	List_24_Jan_2024_15_ Jan 24, 2024 03:47 PM	_4 1	Beef Dairy	Sheep Swine
T	teste 3 Jan 15, 2024 11:54 AM	,	Select Fields:	Customize
T	teste 2 Jan 15, 2024 11:51 AM	2	TST/TSUID	Weight
T	teste Jan 15, 2024 11:4, 1M	2		2
•	* + *	0	n *	>





10. Depois de criada uma lista, vamos fazer a leitura dos brincos. Clique no símbolo do bastão e selecione INDIVIDUAL. Coloque o cursor em cima do campo EID e faça a leitura do brinco.

16:45 App Store	al 🗢 💶	16:08	al 🗢 💷
٤	୍	<u>(</u>	ର ବ
		Scan settings Default values: ON	1
List_24_Jan_2024_1	6_45_23 :	Animal Decend	
Beef		Animal Record	
Last update: Jan 24, 2024 04:45 Pl	M 0	In List_24_Jan_202 Jan 2 2024 04:08 PM	24_15_51_32
		EID	
	7	VID	
	,	Weight	
No animals ye	t		
Select Group or Individual Scan	2		
GROUP			
• * 1	¢ 0	1	Next
Home Connect 5	Settings Help		





E pronto! Já pode fazer a leitura do brinco com preenchimento automático dos dados e pode clicar em V para finalizar ou NEXT para fazer a leitura do próximo animal, como no exemplo abaixo.

<	(~S Q	
Scan settings Default values: ON	:	
Animal Record	Ĺ	
In List_24_Jan_20 Jan 24, 2024 04:08 PM	024_15_51_32	
eid 982000457925751		
25751		
Weight		
1	Next	





AWR250 LEITOR BASTÃO PORTÁTIL TECLADO VIRTUAL



