

## AXITEJ BS

## Radiadas @ 3m de distancia en campo abierto / Radiated LPA octave band @ 3m free field

Ø 315	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>4-315M 34</b>	54	48	50	47	41	35	30	24	20
<b>4-315M 45</b>	57	51	52	50	43	38	33	26	20

Ø 315	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>4-315T 34</b>	54	48	50	47	41	35	30	24	20
<b>4-315T 45</b>	57	51	52	50	43	38	33	26	20

Ø 355	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>4-355M 30</b>	56	50	52	49	43	37	32	26	22
<b>4-355M 40</b>	58	52	54	51	44	39	34	27	23
<b>4-355M 45</b>	60	54	56	54	47	41	36	30	26

Ø 355	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>4-355T 30</b>	56	50	52	49	43	37	32	26	22
<b>4-355T 40</b>	58	52	54	51	44	39	34	27	23
<b>4-355T 45</b>	60	54	56	54	47	41	36	30	26

Ø 400	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>4-400M 30</b>	60	54	56	53	47	41	36	29	25
<b>4-400M 40</b>	61	55	57	55	48	42	37	31	27
<b>4-400M 45</b>	64	58	60	57	51	45	40	33	29

Ø 400	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>4-400T 30</b>	60	54	56	53	47	41	36	29	25
<b>4-400T 40</b>	61	55	57	55	48	42	37	31	27
<b>4-400T 45</b>	64	58	60	57	51	45	40	33	29

Ø 450	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>4-450M 30</b>	63	58	59	57	50	44	39	33	29
<b>4-450M 40</b>	65	59	61	58	52	46	41	34	30
<b>4-450M 45</b>	67	62	63	61	54	49	44	37	33

Ø 450	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>4-450T 30</b>	63	58	59	57	50	44	39	33	29
<b>4-450T 40</b>	65	59	61	58	52	46	41	34	30
<b>4-450T 45</b>	67	62	63	61	54	49	44	37	33

Ø 500	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>4-500M 30</b>	67	61	62	60	53	48	43	36	32
<b>4-500M 34</b>	67	62	63	61	54	48	43	37	33
<b>4-500M 40</b>	68	62	64	61	55	49	44	38	34

Ø 500	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>4-500T 30</b>	67	61	62	60	53	48	43	36	32
<b>4-500T 34</b>	67	62	63	61	54	48	43	37	33
<b>4-500T 40</b>	68	62	64	61	55	49	44	38	34

Ø 560	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>4-560M 24</b>	70	64	66	63	57	51	46	39	35
<b>4-560M 34</b>	71	65	67	64	58	52	47	40	36
<b>4-560M 40</b>	72	66	67	65	58	53	48	41	37
<b>4-560M 45</b>	74	68	70	67	61	55	50	44	40

Ø 560	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>4-560T 24</b>	70	64	66	63	57	51	46	39	35
<b>4-560T 34</b>	71	65	67	64	58	52	47	40	36
<b>4-560T 40</b>	72	66	67	65	58	53	48	41	37
<b>4-560T 45</b>	74	68	70	67	61	55	50	44	40

Ø 630	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>4-630M 24</b>	68	62	64	61	55	49	44	38	34
<b>4-630M 34</b>	72	66	67	65	58	53	48	41	37
<b>4-630M 40</b>	75	69	71	68	62	56	51	45	41
<b>4-630M 45</b>	78	72	74	71	64	59	54	47	43

Ø 630	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>4-630T 24</b>	68	62	64	61	55	49	44	38	34
<b>4-630T 34</b>	72	66	67	65	58	53	48	41	37
<b>4-630T 40</b>	75	69	71	68	62	56	51	45	41
<b>4-630T 45</b>	78	72	74	71	64	59	54	47	43

Ø 710	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>4-710M 30</b>	79	73	74	72	65	60	55	48	44
<b>4-710M 34</b>	80	74	75	73	66	61	56	49	45

Ø 710	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>4-710T 30</b>	77	71	73	71	64	58	53	47	43
<b>4-710T 34</b>	80	74	75	73	66	61	56	49	45
<b>4-710T 40</b>	79	73	75	72	66	60	55	48	44
<b>4-710T 45</b>	81	76	77	75	68	62	57	51	47

Ø 800	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>4-800T 30</b>	78	72	74	71	64	59	54	47	43
<b>4-800T 34</b>	79	73	75	72	66	60	55	48	44
<b>4-800T 40</b>	80	75	76	74	67	61	56	50	46
<b>4-800T 45</b>	82	76	78	75	68	63	58	51	47

Ø 560	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>6-560M 30</b>	60	55	56	54	47	41	37	30	26
<b>6-560M 34</b>	62	56	58	55	49	43	38	31	27
<b>6-560M 40</b>	63	57	59	57	50	44	39	33	29
<b>6-560M 45</b>	65	59	60	58	51	46	41	34	30

Ø 560	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>6-560T 30</b>	60	55	56	54	47	41	37	30	26
<b>6-560T 34</b>	62	56	58	55	49	43	38	31	27
<b>6-560T 40</b>	63	57	59	57	50	44	39	33	29
<b>6-560T 45</b>	65	59	60	58	51	46	41	34	30

Ø 630	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>6-630M 24</b>	58	53	54	52	45	40	35	28	24
<b>6-630M 30</b>	64	58	60	57	51	45	40	33	29
<b>6-630M 40</b>	66	60	61	59	52	47	42	35	31
<b>6-630M 45</b>	68	62	64	61	55	49	44	38	34

Ø 630	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>6-630T 24</b>	58	53	54	52	45	40	35	28	24
<b>6-630T 30</b>	64	58	60	57	51	45	40	33	29
<b>6-630T 40</b>	66	60	61	59	52	47	42	35	31
<b>6-630T 45</b>	68	62	64	61	55	49	44	38	34

Ø 710	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>6-710M 30</b>	68	62	63	61	54	49	44	37	33
<b>6-710M 34</b>	70	64	66	63	57	51	46	39	35
<b>6-710M 40</b>	69	63	65	62	56	50	45	39	35
<b>6-710M 45</b>	72	66	68	65	59	53	48	41	37

Ø 710	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>6-710T 30</b>	68	62	63	61	54	49	44	37	33
<b>6-710T 34</b>	70	64	66	63	57	51	46	39	35
<b>6-710T 40</b>	69	63	65	62	56	50	45	39	35
<b>6-710T 45</b>	72	66	68	65	59	53	48	41	37

Ø 800	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>6-800T 30</b>	68	62	64	61	55	49	44	38	34
<b>6-800T 34</b>	69	63	65	62	55	50	45	38	34
<b>6-800T 40</b>	69	63	65	63	56	50	45	39	35
<b>6-800T 45</b>	72	66	68	65	59	53	48	42	38

## AXITEJ BS

(continuación / continuation / suite / folgend)

Ø 900	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>6-900T 30</b>	73	67	69	66	60	54	49	42	38
<b>6-900T 34</b>	73	67	69	66	60	54	49	42	38
<b>6-900T 40</b>	75	69	71	69	62	56	51	45	41
<b>6-900T 45</b>	76	70	72	70	63	57	52	46	42

Ø 1000	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>6-1000T 24</b>	74	68	70	67	61	55	50	44	40
<b>6-1000T 30</b>	76	70	72	69	63	57	52	46	41
<b>6-1000T 40</b>	78	73	74	72	65	59	55	48	44
<b>6-1000T 45</b>	79	74	75	73	66	60	56	49	45

Ø 800	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>8-800T 30</b>	63	57	59	56	49	44	39	32	28
<b>8-800T 34</b>	64	58	60	57	51	45	40	33	29
<b>8-800T 45</b>	67	61	62	60	53	48	43	36	32

Ø 900	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>8-900T 24</b>	65	60	61	59	52	46	42	35	31
<b>8-900T 30</b>	67	62	63	61	54	48	44	37	33
<b>8-900T 40</b>	68	63	64	62	55	49	45	38	34
<b>8-900T 45</b>	71	65	67	64	58	52	47	40	36

Ø 1000	dB (A)	63Hz	125Hz	250Hz	500Hz	1kHz	2kHz	4kHz	8kHz
<b>8-1000T 24</b>	69	63	64	62	55	50	45	38	34
<b>8-1000T 30</b>	74	68	70	67	60	55	50	43	39
<b>8-1000T 40</b>	73	67	69	66	60	54	49	42	38
<b>8-1000T 45</b>	74	68	70	67	61	55	50	43	39