

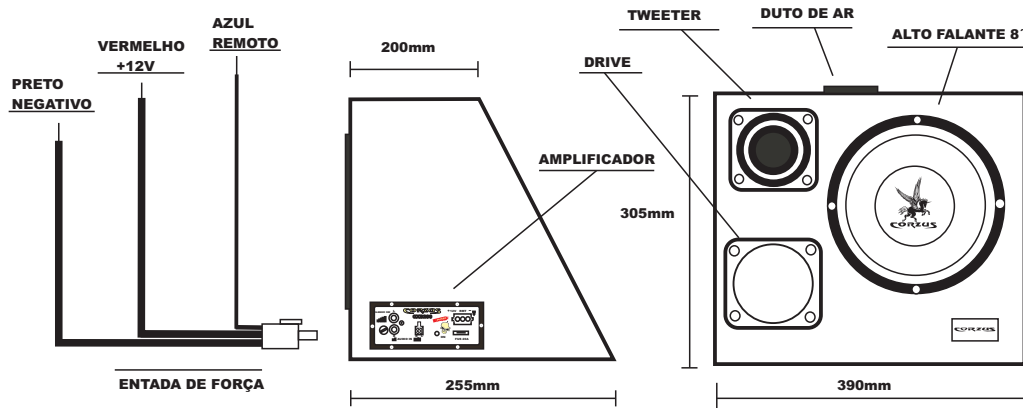


CARACTERÍSTICAS

O CORZUS CXMT 300 É UMA CAIXA AMPLIFICADA DE DUPLA FUNÇÃO COM POTENCIA TOTAL DE 300 WATTS RMS ,AMPLIFICADOR DIGITAL DE ALTÍSSIMA EFICIÊNCIA E BAIXA EMISSÃO DE RUÍDO. POSSUI EXTREMA QUALIDADE DE ÁUDIO , RESPOSTA DE FREQUÊNCIA (SENOIDAL)DE 20 Hz A 20 KHz , FILTRO SUBSÔNICO,PROTEÇÃO ELETRÔNICA , ENTRADA DE ÁUDIO COM OPÇÃO RCA OU VIA FIO,CONTROLE DE GANHO INDIVIDUAL E CHAVE SELETORA MODO SUB OU MODO TRIO

IMPORTANTE

- FUSÍVEL SOMENTE DE 20A
- FUSÍVEL PRÓXIMO A BATERIA (MAXIMO DE 30cm) DE 20A
- CABOS DE ALIMENTAÇÃO DE 2,5mm OU 12 AWG TANTO PARA POSITIVO COMO PARA NEGATIVO LIGADOS DIRETAMENTE DA BATERIA
- ENTRADA DE ÁUDIO CABOS COAXIAIS (RCA) DE BOA QUALIDADE E COM ISOLAÇÃO
- NÃO PASSAR OS CABOS DE ENTRADA DE AUDIO JUNTO COM OS CABOS DE ALIMENTAÇÃO



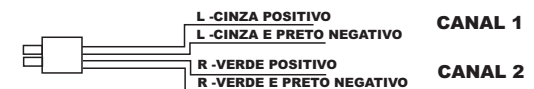
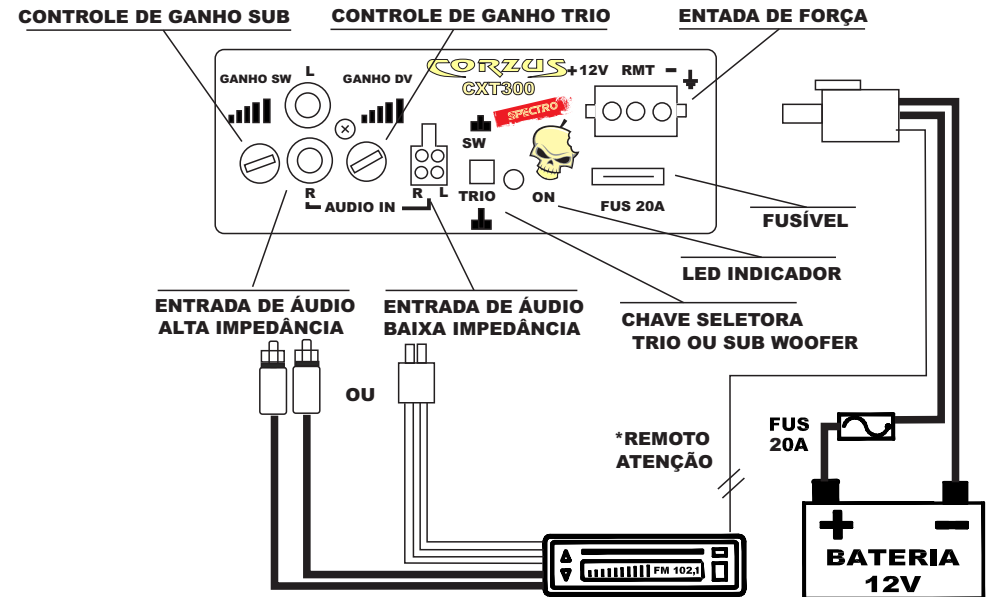
<p>CONTROLE DE GANHO</p> <p>CONTROLE GANHO INDIVIDUAL PARA SUB WOOFER E DRIVE/TWEETER PERMITE UM AJUSTE PERFEITO DO SOM</p>	<p>CHAVE SELETORA</p> <p>BOTÃO APERDADO MODO SUB WOOFER, DESLIGA DRIVE E TWEETER - RESPOSTA DE FREQUÊNCIA 20Hz A 100hz COM GANHO DE + 3dB</p>
--	--

ATENÇÃO

NAO OBSTRUIR O DUTO DE AR NEM O ALTO FALANTE
 UTILIZAR APENAS UM TIPO DE ENTRADA DE AUDIO NUNCA LIGAR AS DUAS SIMULTANEAMENTE
 FIO DE REMOTO (AZUL) USAR SOMENTE QUANDO A ENTRADA DE AUDIO FOR RCA
 ENTRADA DE AUDIO VIA FIO NAO NECESSITA DE FIO REMOTO O ACIONAMENTO É AUTOMATICO

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

POTENCIA DE RMS TOTAL	300 WATTS
RESPOSTA DE FREQUÊNCIA SENOIDAL TRIO (THD 0.01%).....	DE 20 Hz A 20 KHz (-3dB)
RESPOSTA DE FREQUÊNCIA SENOIDAL SUB (THD 0.01%).....	DE 20 Hz A 100Hz (-3dB)
ALTO FALANTE 8" BOBINA SIMPLES	200 WATTS
DRIVE.....	100 WATTS
TWEETER.....	100 WATTS
AMPLIFICADOR DIGITAL	300 WATTS
CAIXA.....	MADEIRA MDF
DISTORÇÃO MÁXIMA DE SAÍDA (THD).....	0.01%
PROTEÇÃO DE TEMPERATURA	80 C
CONSUMO MAXIMO	20A
TENSÃO DE OPERAÇÃO (VOLTAGEM DE ENTRADA DE FUNCIONAMENTO).....	10Vcc A 15Vcc
TENSÃO DE PROTEÇÃO (VOLTAGEM DE ENTRADA LIMITE).....	8.0Vcc A 16Vcc
SENSIBILIDADE DE ENTRADA RCA	
(SINAL DE ÁUDIO NECESSÁRIO PARA OBTEN POTENCIA MÁXIMA).....	0.5Vrms A 5Vrms
MEDIDAS.....	ALTURA 305.0mm /LARGURA 390.0mm/PROFUNDIDADE 255.0mm
PESO	7.500Kg



300W RMS

GARANTIA 1 ANO

DIGITAL DSP/SMD