

Link do produktu: <https://kino-domowe.pl/rel-t9x-t9x-czarny-raty-20x0-lub-oferta-specjalna-p-3290.html>



REL T/9x (T9x) czarny - raty 20x0% lub oferta specjalna!

Cena	6 690,00 zł
Dostępność	Realizacja w ciągu 2 - 5 dni - przed złożeniem zamówienia potwierdź dostępność telefonicznie lub mailowo
Numer katalogowy	210
Producent	REL
Negocjuj cenę	 zadzwoń po lepszą ofertę 5 0 4 - 1 3 1 - 5 5 4

Opis produktu

Subwoofer aktywny REL T/9x (T9x)

T/9x to flagowiec serii T/x. Największy i najmocniejszy flagowy model T / 9x (od 27 Hz) został wyposażony w 10-calowy aktywny głośnik na przednim panelu oraz pasywny skierowany w podłogę.

300-watowy wzmacniacz MOSFET zastosowany w T/9x oznacza lepszą wydajność i wytrzymałość. Ma jeszcze większą moc niż poprzednik, ale nie poświęca niczego z przejrzystości, aby to osiągnąć.

Seria T / x ma być ostrzejsza, świeższa, w pełni ulepszona. To nie tylko odświeżenie poprzednika, ale dostarczenie jakości zbliżonej do serii S przy ograniczonym budżecie. Szybsze, bardziej przejrzyste brzmienie systemu z wyższymi poziomami wyjściowymi i jeszcze większym wpływem na przyjemność słuchania muzyki.

Seria T była kanciasta, nowa seria T/x ma zaokrąglone rogi obudowy. Pomimo tego, że objętość obudowy została zwiększona, to nowy design sprawia, że tego nie dostrzegamy. A efekt został osiągnięty – subwoofer uzyskuje wyższą moc wyjściową przy braku wzrostu mocy wzmacniacza.

Producent zwrócił także szczególną uwagę na filtry, które zostały dostrojone w celu uzyskania czystszej, bardziej szczegółowego i przejrzystego dźwięku. Te same filtry są używane w serii S.

Specyfikacja :

Typ konstrukcji: Aktywny głośnik promieniujący w górę, pasywny głośnik promieniujący w dół
Głośniki:

Aktywny: 10-calowy (254 mm) FibreAlloy

Pasywny radiator: 10-calowy (254 mm)

Rozszerzenie niskich częstotliwości: -6 dB przy 27 Hz

Złącza wejściowe: Neutrik Speakon - wysokopoziomowe (w zestawie 10m), RCA - niskopoziomowe, RCA LFE

Moc wyjściowa wzmacniacza: 300W RMS

Rodzaj wzmacniacza: Klasa A/B

Możliwości połączeń bezprzewodowych: Arrow (Opcja), Zero Compression Single Large Scale Integrated Chip

Zasilanie: 220-240V

Wymiary (szer. x wys. x gł.): 370 x 340 x 393 mm
Waga (netto): 20.6 kg