



Typ:	TX-400
Hersteller:	PIONEER, JAPAN
Empfangsbereiche:	UKW 88-108 MHz MW 535-1605 kHz
Stereoempfangsbereit:	durch eingebauten Automatik-Multiplex-Decoder
Empfindlichkeit für 30 dB	
Signal-Rauschabstand:	UKW 2,5 μ V
Selektivität bei 300 kHz:	—
Bandbreite:	ZF-Verstärker: — FM-Demodulator: —
Begrenzung, Einsatzpunkt:	—
AM-Unterdrückung:	—
Klirrgrad bei 1 kHz und \pm 40 kHz Hub:	—
Übersprechdämpfung bei 1 kHz und \pm 40 kHz Hub:	37 dB
Fremdspannungsabstand bei \pm 40 kHz Hub:	—
Pilottonunterdrückung:	bei 19 kHz — bei 38 kHz —
NF-Ausgangsspannung mit R _i -Angabe:	—
Anzahl der Kreise:	—
Bestückung:	2 \times EF 93, 2 \times ECC 85, 1 \times EK 90, 1 \times 6 CG 7, 1 \times EF 94, 1 \times EBC 91, 1 \times OA 70, 9 \times OA 79, 1 \times IS 351, 2 \times SD-1 A
Abmessungen: (B \times H \times T in mm)	350 \times 135 \times 280
Gewicht:	6,3 kg
Unverbindlicher Richtpreis:	—
Besonderheiten:	Automatische Stereo-Umschaltung mit optischer Anzeige; automatische UKW-Scharfeinstellung.

TX-400

