

ATARI Monitor SC 1435



Der ATARI SC 1435 ist der Farbmonitor für alle ATARI ST oder ATARI STE Computer.

Die dunkle 14" Bildröhre ermöglicht die ruhige und kontrastreiche Bilddarstellung.

Neben einer Zeilenfrequenz von mehr als 15 kHz und einer Bildwiederholfrequenz von 50 bzw. 60 Hz, hat dieser Farbmonitor eine Auflösung von 640 x 200 Bildpunkten oder von 320 x 200 Bildpunkten. Außerdem verfügt der SC 1435 neben einem Videoeingang über einen Stereo-Audio-Eingang. Er ist mit einem Stereo-Lautsprecherpaar ausgestattet. Die Bedienelemente für Helligkeit und Kontrast befinden sich an der Frontseite des Monitors. Dazu hat der SC 1435 einen praktischen Schwenkfuß.

ATARI SC 1435. Spitzentechnologie auf einen Blick:

Produkt:	SC1435 14 Zoll Farbmonitor für ATARI ST und STE	Stereo-Eingang	177 mV an 10 kOhm
Bildröhre:	14 Zoll Diagonale, dunkel	Bedienungs- elemente	Helligkeit, Kontrast, Ein/Aus
Schlitzabstand der Lochmaske:	0,42 mm	Stromaufnahme:	220 V 10%, ca. 75 W
Ablenkwinkel:	90°	Schwenkfuß:	abnehmbar
Video-Eingang:	Analog RGB, 0,7Vss an 75 Ohm	Abmessungen: (mm)	326H x 352B x 376T
Zeilenfrequenz:	15,75 kHz	Gewicht:	11 kg
Bildfrequenz:	50 bzw. 60 Hz	Belegung des Steckers: (Sub-D 9pol.)	
Auflösung:	640 x 200 oder 320 x 200 Bildpunkte (vom Computer vorgegeben), 2000 Zeichen (25 Zeilen x 80 Zeichen)	Kontakt	Signal
Audio:	Mono am ST, Stereo am STE/MEGA STE	1	Masse
		2	Masse
		3	Rot
		4	Grün
		5	Blau
		6	-
		7	-
		8	HSYNC
		9	VSYNC