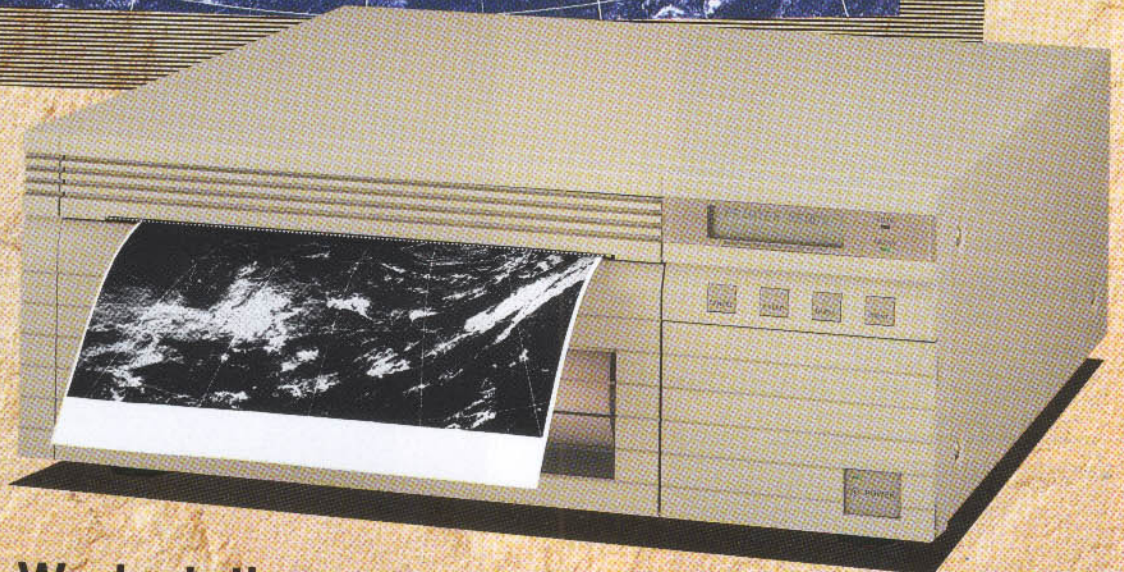
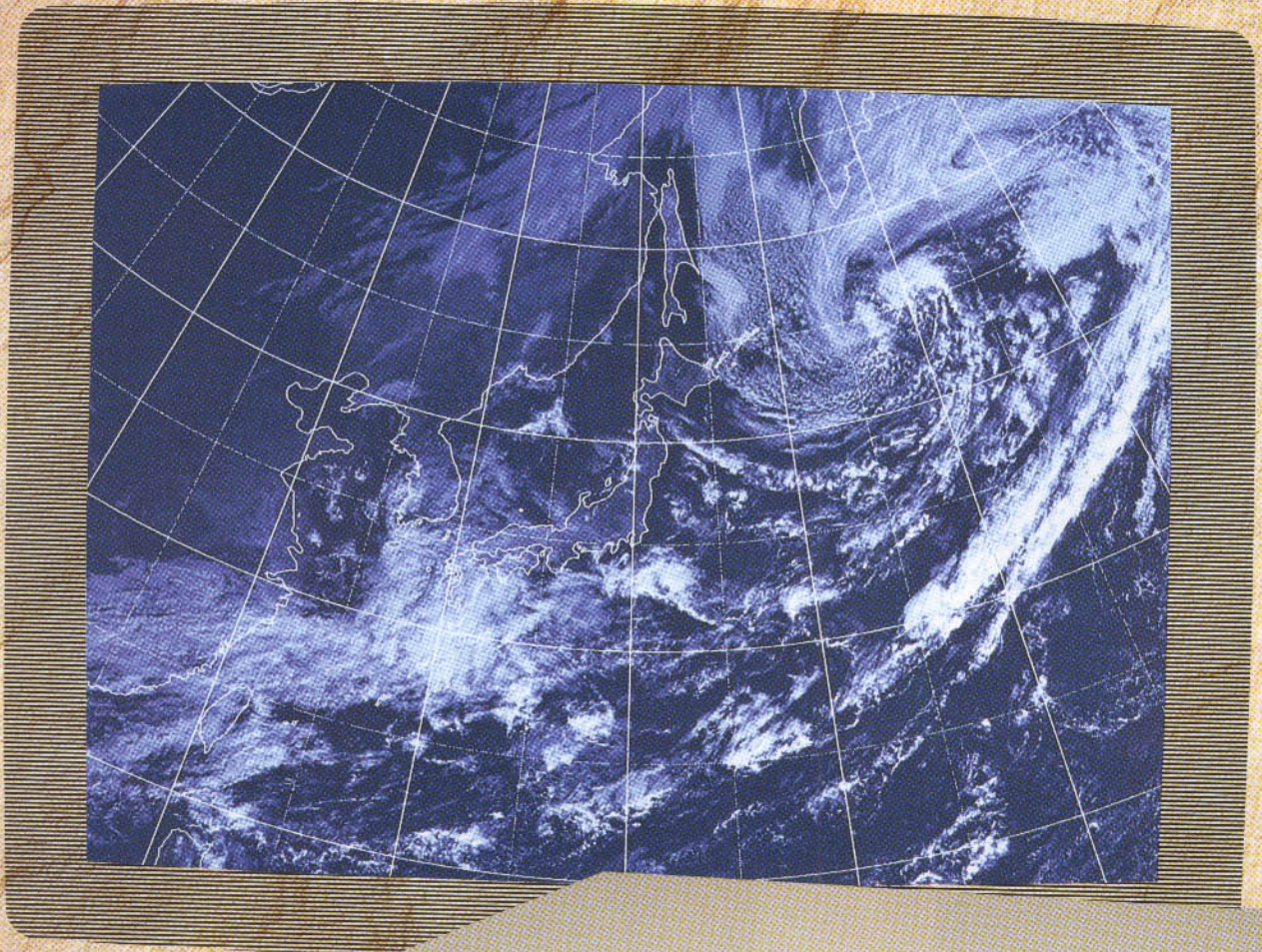


SEIKOSHA

A4 size, 1,000-line class compatible video printer

VP-4500



**Work station compatible.
Clear hard copies at 256 tones.**

SEIKOSHA Videodrucker VP 4500

A4 - Format schwarzweiß-Videodrucker zum kontrastreichen und schnellen Ausdruck von Videosignalen hoher Signal - Bandbreite und Inhalt im Direkt - Thermo - Verfahren mit 256 Graustufen und hoher Auflösung.
Auflösung : Normal : 1940 x 1024 Bildpunkte (Dots/Pixel), Querformat : 1240 x 1536 Bildpunkte (Dots/Pixel)

Bildunterschrift : SEIKOSHA VP 4500

Druckrichtungsauswahl	:	normal/ umgekehrt 180°/ quer 90°
Darstellung	:	positiv/negativ
Eingangspegelanpassung	:	automatisch/manuell
Druckgeschwindigkeit	:	31 Sekunden/Bild bei 256 Graustufen, 19 Sek./Bild bei 16 Graustufen
Bildspeicher	:	1/2/4 Bilder (max. 16,5 Mbits)

Der VP 4500 ist mit seinem hochauflösenden Thermodruckkopf in Verbindung mit einer aufwendigen und äußerst vielseitigen Videointerfaceeinheit für hochwertige und kontrastreiche Ausdrücke von Videosignalen mit max. 256 Graustufen konzipiert. Das Direkt - Thermo - Verfahren zeichnet sich durch geringe Verbrauchskosten aus, da der Thermodruckkopf das Bild direkt auf dem Papier erzeugt. Kostenintensive Verbrauchsmaterialien wie Farbbänder werden nicht benötigt und es wird eine sehr kurze Bildausgabezeit von max. 31 Sekunden ermöglicht. Der VP 4500 eignet sich für Anwendungen im Bereich Gastro-/Atros-/Endoskopie, Ultraschalldiagnose, Mikroskopie, Tomographie, MRI, PACS, DSA und kann an die verschiedensten Videosignale angepasst werden. Insbesondere empfiehlt sich der Einsatz an Computer - Workstations im Tomographiebereich. Das Gerät entspricht den Richtlinien nach IEC 601-1 und CE, sollte jedoch nicht im OP - Bereich eingesetzt werden.

Druckverfahren	- Direkt Thermo
Graustufen	- quasi 256
Ein-/Ausgangssignale	- Composite Video, sep. Video, comp. Sync.+Video, comp. Sync.+analog RGB, S-Video, RGB Analog/TTL/Separat, EIA/CCIR/NTSC/PAL
Synchronisationsbereich	- Vertikalfrequenz 30 Hz oder höher, Horizontal 14,5 - 100 KHz, 10 - 135 MHz sampling clock
Fernbedienung	- 3 Eingänge für Fernsteuerung und Fernkontrolle.
Druckformat	- 210 x 162,6 mm
Abmessungen	- 420 (B) x 163 (H) x 416 (T) mm (ohne Anschlüsse)
Gewicht	- 14 kg (ohne Papier)
Lieferumfang	- Drucker VP 4500 - Thermopapier, 1 Rolle #VP 35052S - Bedienungsanleitung Englisch - Netzkabel (VDE) - Kopfreinigungsblatt

Lieferbares Zubehör/Verbrauchsmaterial :

#VP 35052H	High Contrast Papier, 216mm x 45 m je Rolle, 1 Karton=5 Rollen
#VP 35052S	Synthetik Papier, 216mm x 45 m je Rolle, 1 Karton=5 Rollen
#CBL A	BNC/BNC - Adapterkabel, 2 meter
#CBL E	BNC/RCA - Adapterkabel, 2 meter
# ????	Diverse Adapterkabel für verschiedenste Videosignale auf Anfrage