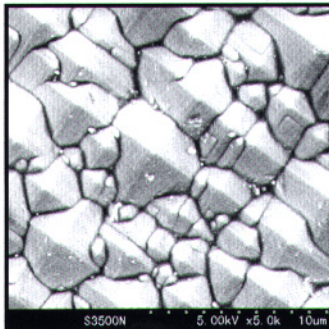


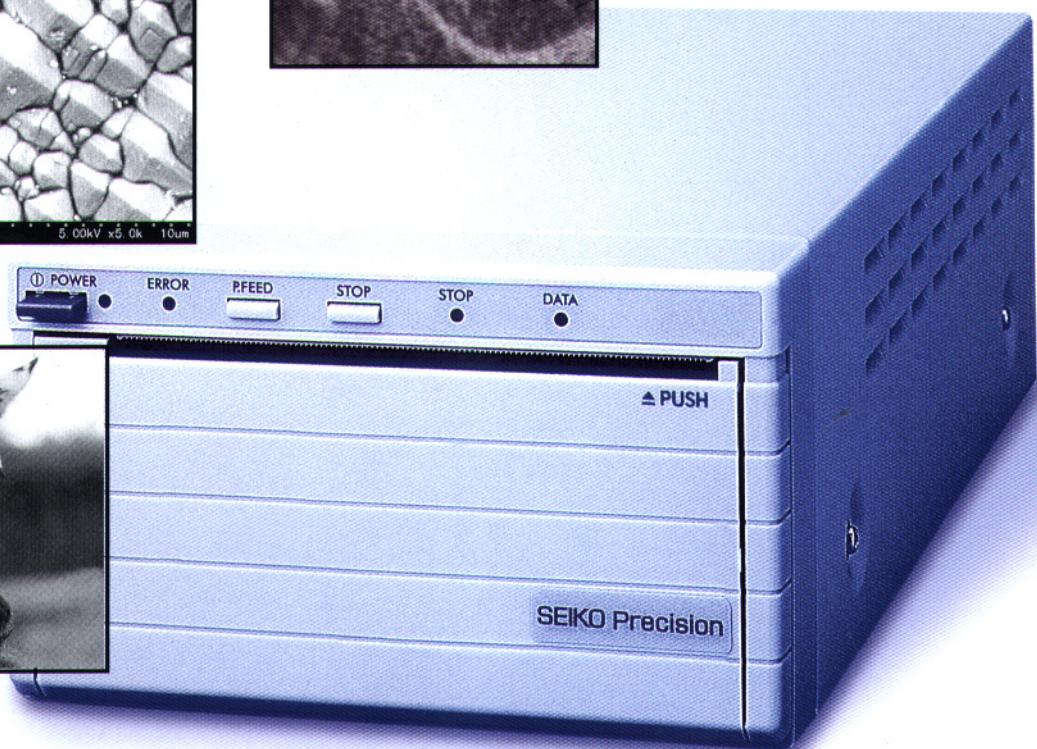
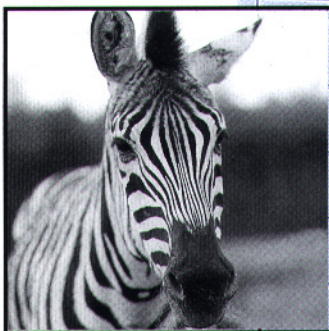
VP-1200 und DVP-1200

Unsere Videoprinter:
vorbildlich bei der Geschwindigkeit,
unübertroffen in der Qualität

Druck-Beispiel
mit Elektronen-Mikroskop



Druck-Beispiel
mit Ultraschall-Gerät



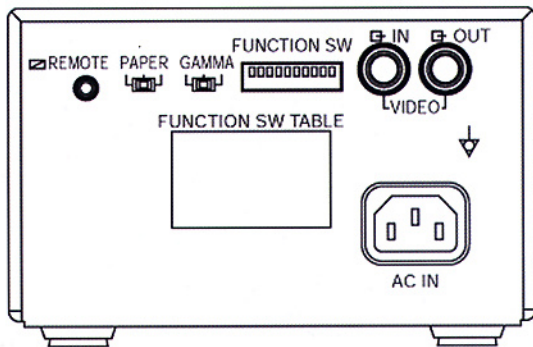
Zwei Videoprinter der Extraklasse

- Ausdrucke in Fotoqualität
- 256 Graustufen, Auflösung 219 dpi
- Druckgeschwindigkeit 2,9 sek./Bild
- Kompakte Größe, wirtschaftlich und sehr einfache Bedienung
- Der VP-1200 läßt sich problemlos an elektronische Mikroskope, Ultraschallgeräte, Analyseanlagen, Überwachungssysteme usw. anschließen
- Der DVP-1200 läßt sich mittels Centronics Parallel-Schnittstelle anschließen

Kein Aufwärmen - druckt sofort!

SEIKO Precision

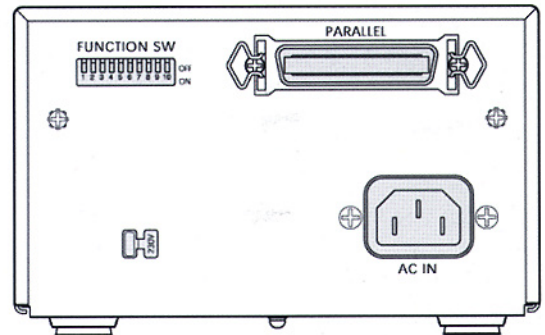
Technische Daten



VP-1200

Mit dem analogen Videoprinter können Sie direkt Videosignale in Schwarzweiß-Fotodrucke umsetzen. Gerade da, wo es schnell gehen muß, z. B. beim Arzt oder in der Forschung, ist der VP-1200 eine wertvolle Hilfe bei der Sicherung von Bildschirmdarstellungen.

	VP-1200
Druckmethode	Monochrome Thermo direkt
Druckdichte	horizontal: 8.6 dots/mm vertikal: 6.6 dots/mm (NTSC/EIA) 7.9 dots/mm (PAL/CCIR)
Druckauflösung	NTSC/EIS: 848 x 490 dots / 896 x 508 dots PALCCIR: 848 x 582 dots / 896 x 608 dots
Druckbereich	98 x 74 mm / 104 x 77 mm
Druckgeschwindigkeit	NTSC/EIA: 2,9 sec. PAL/CCIR: 3,5 sec.
Graustufen	256
Eingangssignal	NTSC/EIA - PAL/CCIR
Scanmethode	2:1 ratio interlaced
Eingangssignalstärke	Video: 0.8 - 1.2 Vp-p (75Ω ON) Sync: 15 to 35% of input video signal level
Anschlüsse	Video input/output connector: BNC Remote signal: Miniature 3.5ø stereo type
Umgebungstemperatur	5 - 35 Grad Celsius
Luftfeuchtigkeit	35 % - 85 %
Netzanschluß	AC 220 - 240 V 50 Hz
Leistungsaufnahme	100 W (max.)
Abmessungen	154 (B) x 97 (T) x 290 (H) mm
Gewicht	3,2 kg



DVP-1200

Mit dem digitalen Videoprinter drucken Sie schnell und qualitativ hochwertig von jedem Computer über eine Centronics-Schnittstelle. Der ideale Drucker für den Einsatz in der Wissenschaft, in der Produktionsüberwachung oder überall dort, wo hochwertige Schwarzweiß-Drucke in Fotoqualität von Dateien erzeugt werden müssen.

	DVP-1200
Druckmethode	Monochrome Thermo direkt
Druckdichte	219 dpi
Graustufen	256
Druckgeschwindigkeit	92,8 x 69,6 mm: 3,3 sec.
Druckbereich	104 x 520 mm
Schnittstelle	Centronics parallel (IEEE 1284)
Umgebungstemperatur	5 - 35 Grad Celsius
Luftfeuchtigkeit	35 % - 85 %
Netzanschluß	AC 220 - 240 V 50 Hz
Leistungsaufnahme	105 W (max.)
Abmessungen	154 (B) x 97 (T) x 290 (H) mm
Gewicht	3,2 kg

SEIKO Precision

SEIKO Precision (Europe) GmbH
Hermann-Buck-Weg 9
D-22309 Hamburg
Telefon: + 49 (0) 40 / 64 58 92 - 0
Telefax: + 49 (0) 40 / 64 58 92 - 28/30
E-mail: info@seiko-precision.de
Website: <http://www.seiko-precision.com>

Händlerstempel: