

Gamintojas „Carl Valentin“, Vokietija.

Tai 220 mm pločio pramoninis spausdintuvas. Tinka A4 formato etiketėms spausdinti. Jis patvarus ir patikimas. Patogus naudoti, tylus ir greitas. Spausdina aukšta 300 dpi rezoliucija. Įsigiję šį spausdintuvą, turėsite mažiausias eksploatacijos išlaidas: spausdintuve Spectra 216 sumontuota plokščia galvutė – jam tinka pigiausios rinkoje vaško pagrindo dažjuostės.

Spausdintuvo Spectra 216 korpusas pagamintas iš plieno. Korpuse sumontuoti du varikliai, atskirai varantys etikečių juostą ir dažjuostę. Visi spausdintuvo velenai įstatyti į guolius, o pavaros — krumpliuotų diržų. Spausdintuvas labai masyvus, gerai sugeria vibracijas ir triukšmą. Elektrinė sistema aušinama oru.

Spectra 216 patogus naudotis, nes ruošiniai ir dažjuostė pakeičiami greitai, nėra kalibracijos procedūrų. Paprasta pozicionuoti etikečių fotodaviklius, kurių yra du: vienas veikia peršvietimo principu, antras – atšvaito principu.



Patogus spausdintuvo valdymas. Spausdintuvas turi skystųjų kristalų ekraną ir membranomis dengtus klavišus, kurie suteikia spausdintuvui patogų valdymą.

Paprastas, bet puikus dažjuostės įtempimo mechanizmas padeda išvengti broko dėl dažjuostės glamžymosi. Tai labai svarbi savybė, nes kuo platesnė dažjuostė, tuo daugiau ji glamžosi.

Spausdina šiluminio pernešimo ir šiluminiu būdais:

- šiluminio pernešimo būdas: spausdintuvo galvutė pakaitina dažjuostę, dažjuostės rašalas suskystėja ir prilimpa prie popieriaus paviršiaus;
- šiluminis būdas: spausdintuvo galvutė pakaitina specialaus, šilumai jautraus popieriaus paviršių, kuris nuo to pakeičia spalvą.

Spausdintuvo Spectra 216 išskirtiniai bruožai:

- platus - tinka A4 formato etiketėms;
- aukšta spausdinimo skiriamoji geba 300 dpi;
- turi unikalų priedą – ultragarsinį etikečių jutiklį. Šis jutiklis aptinka tarpus tarp skaidrių etikečių.

Techninės savybės

Galvutės tipas	Plokščia
Spausdinimo skiriamoji geba	300 dpi
Didžiausias spausdinimo greitis	100 mm/s
Spausdinimo plotis	216,8 mm
Didžiausias etikečių juostos plotis	226 mm
Mažiausias etikečių juostos plotis	100 mm
Mažiausias etikečių aukštis	15 mm (su dispenseriu ar karpytuvu 25 mm)
Didžiausias etiketės ilgis	600 mm
Sąsajos su kompiuteriu	COM (Serial RS 232 C, 2.400...57.600 Baud), LPT (Parallel, Centronics (SPP und ECP)), USB 1.1, Priedas — Ethernet / LAN vidinis 10/100 T
Kortelės skaitytuvas	Compact Flash Card Type I

Akustinis signalas	Įspėja apie klaidą
Išmatavimai (plotis x aukštis x ilgis)	385 x 380 x 475 mm
Masė	apie 28 kg
Maitinimas	230 V / 50 Hz ir 60 Hz
Galingumas	iki 320 W
Aplinkos sąlygos	Temperatūra 5 ÷ 35°C, drėgnumas iki 80 %
Etikečių medžiaga	Lipnus ir nelipnus popierius, kartonas (iki 220 g/m ²), tekstilinė medžiaga, sintetinės plėvelės (lipnios ir nelipnios)
Didžiausias rulono skersmuo	Iki 200 mm
Rulono šerdies vidinis skersmuo	Nuo 40 mm iki 76 mm
Dažjuostės rulono skersmuo iki	90 mm (450 m)
Dažjuosčių suvyniojimo kryptis	OUT ir IN
Didžiausias dažjuostės plotis	220 mm