



Gestaltungsmöglichkeiten

AP800 Drucker werden in sehr unterschiedlichen Anwendungen eingesetzt. Eine Vielzahl von Spannungsversorgungsoptionen können für die speziellen Einsatzbereiche gestaltet werden.

Druckmethode	Thermodruck
Papierbreite	57,5 mm
dots/Zeile	384 (8 dots/mm)
Druckgeschwindigkeit	13 Zeilen/sec. (50 mm/sec.),
Schnittstelle	seriell RS-232
Buffer	20 KB
Zuverlässigkeit (MCBF)	15 Mio. Zeilen
Gewicht	640 g (inklusive Papier)
Abmessungen (B x T x H)	104 x 158 x 82 mm
Spannungsversorgung	12 VDC
Ausstattungsmerkmale	mit Akku, Sensor "geringer Papiervorrat"
Optionen	interner Akku, DC-DC-Wandler oder internes Netzteil
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung: ab 339 Euro



Tragbare Version

Mobilen Anwendern steht eine tragbare Version mit wiederaufladbarem Akku zur Verfügung. Je nach Anwendung sind auch andere Versorgungsoptionen, wie ein DC-DC-Wandler oder ein integriertes Netzteil lieferbar.

Sollte eine Anwendung höhere Ansprüche an das Design stellen, so können die Drucker von Able Systems auch farblich exakt auf spezielle Kundenwünsche abgestimmt werden.

Druckmethode	Nadeldruck
Papierbreite	57,5 mm
dots/Zeile/Grafik	AP890: 144; AP892: 240
Zeichen pro Zeile	AP890: 24; AP892: 40
Druckgeschwindigkeit	AP890: 2,5 Zeilen/sec.; AP892: 1,6 Zeilen/sec.
Schnittstelle	seriell RS-232
Buffer	8 KB
Zuverlässigkeit (MCBF)	AP890: 1,5 Mio Linien; AP892: 900 000 Linien
Gewicht	400 g
Abmessungen (B x T x H)	104 x 158 x 82 mm
Farbe	weiß und schwarz, andere Farben nach Kundenwunsch ab bestimmten Stückzahlen
Spannungsversorgung	12 · 24 VDC
Ausstattungsmerkmale	grafikfähig, Druckmodus: normal, quer doppelte Höhe, doppelte Breite
Optionen	interner Akku, DC-DC-Wandler oder internes Netzteil
Preisinfo	unverb. empf. VK netto, je nach Ausführung: ab 365 Euro