

Druckertechnologie / printing technology: Thermotransfer und Thermodirekt / thermal transfer and direct thermal

Prozessor / processor: Dual CPU & Dual OS: CPU 1 - 2 GB ROM, 256 MB RAM f. Linux OS; CPU 2 - 4 MB ROM, 64 MB RAM f. ITRON OS

Speicher / memory: 2 GB ROM, 256 MB RAM

Sensoren / sensors: I-Marken-Sensor (reflektierend), Etikettenlückensensor (transmissiv) / I-mark sensor (reflective), label gap sensor (transmissive)

Druckmaterial / print. material: Etikettenrollen o. Endlosetikett. aus Papier/Kunststoff/Endlospapier / label rolls or cont. labels made o. paper/plastic/cont. paper

Etikettenrolle Durchmesser / label roll diameter: Max. Außendurchmesser 218 mm b. Rollenkern-Innendurchmesser 76,2 mm (bis 101 mm) / Max. outer diameter 218 mm at roll core inner diameter 76,2 mm (up to 101 mm)

Etikettenrolle Wickelrichtung / label roll winding direction: Innenwicklung/Außenwicklungm, kein Umwickeln der Rollen notwendig / inner winding/outer winding, no wrapping of the rollers necessary

Schriftarten / internal font: Standard-Bitmap: U, S, M, WB, WL, XS, XU, XM, XB, XL, OCR-A, OCR-B; TrueType Fonts, Zeichentabellen

Barcode / bar code: 1D: Code39, Code93, Code128, Codabar (NW7), EAN8/13, GS1-DatabarTM, GS1-128 (UCC/EAN 128), Interleaved 2/5, Industrial 2/5, JAN8/13, Matrix 2/5, MS1, Bookland, PostnetTM, UPC-A/E
2D: PDF-417, Micro-PDF, Maxicode, GS1 DataMatrix, QR Code, Micro QR Code, Composite Symbologien

Herunterladbare Schriftarten/Grafiken/Formate / downloadable font/graphics/formats: max. 100 MB

Schnittstellen / interface: RS232C Standard (XON/XOFF, RTS/CTS); IE1284; USB2.0 Typ-A USB Host (2 ports); Ethernet 10/100 Mbps - DHCP (ipv4/ipv6), TCP/IP; EXT IO Amphenol D-Sub 14-pin Buchse

Optional Plug-In / optional plug-in: Wireless LAN (WiFi und CCX zertifiziert), IEEE 802.11 a/b/g/n/ac, Dual band (2,4 GHz, 5 GHz)

Online-Konfiguration / online configuration: SNMP Ver. 3, HTTPs

Unterstützte Drucker Sprachen / supported printer languages: Standard: SBPL, Automatisch erkannte Emulationen: SZPL, SDPL, SIPL, STCL / standard: SBPL, automatically recognized emulations: SZPL, SDPL, SIPL, STCL

Folie / ribbon: CL4NX: 600 m bzw. 450 m bei einer Breite von 39,5mm; max. Rollendurchmesser 90 mm; Farbbandbreite 39,5 - 128 mm / 600 m or 450 m with a width of 39,5 mm; max. roll diameter 90 mm; ribbon width 39,5 - 128 mm
CL6NX: Länge wie CL4NX; Farbbandbreite 39,5 - 177 mm / length like CL4NX, ribbon width 39,5 - 177 mm

Folie Wickelrichtung / ribbon winding direction: Innenwicklung/Außenwicklungm, kein Umwickeln der Rollen notwendig / inner winding/outer winding, no wrapping of the rollers necessary

Kerndurchmesser / core diameter: 25,4 mm

Stromversorgung / power: 100-240V, 50/60 Hz

Umgebung / environment condition: Betrieb / operation +0° - +40°C, 30 ~ 80% nicht kondensierend / non-condensing; in Betrieb Linerless / operation linerless +5° - +35°C, 30 ~ 75% nicht kondensierend / non-condensing; Lagerung / storage -20° - +60°C, 30 ~ 90% nicht kondensierend / non-condensing

Abmessungen / dimensions: CL4NX: 271 x 457 x 321 mm; CL6NX: 338 x 457 x 321 mm

Gewicht / weight: CL4NX: 15 kg; CL6NX: 20 kg

Bildschirm-Display / screen display: TFT-Vollfarb LCD (320 x 240 pixel)

Zertifizierungen / certifications: IEC 60950, CE Marking, EN 60950-1, EN 55022 Class A, EN 55024, R&TTE, NEMssO-GS, cMETus, UL60950-1/CSA C22.2 No. 60950-1, FCC 15 (SUB B, C), ICES-003, NMB-003, BIS, C-Tick, RCM, CCC, SRRC, KC, S-Mark(Arg), SIRIM, IDA, PTQC, NBTC

Zus. Funktionen / add. functions: LCD Service-Videos, Multisprachen-Unterstützung der LCDs (30 verschiedene Sprachen), Energiesparmodus, große Status LED, Auto-Switching zwischen verschiedenen Schnittstellen, USB für Datenübertragung, Status Rückmeldung, Alarmton / LCD service videos, multi-language support of the LCDs (30 different languages), energy saving mode, large status LED, auto switching between different interfaces, USB for data transmission, status feedback, alarm sound

Selbstdiagnose-Prüfungen / self-diagnosis tests: Druckkopfkontrolle, Papierende-Erkennung, Farbbandende-Erkennung, Testdruck, Gehäusedeckel-offen Detektion / Print head detection, paper detection, color tape end detection, test print, case cover open detection

Zubehör / accessories: CL4NX: Schneidevorrichtung, Linerless Kit, Etikettenspender mit integriertem Aufwickler, Echtzeituhr, UHF RFID, Wireless LAN Kit / cutting device, linerless kit, label dispenser with integrated rewinder, real-time clock, UHF RFID, wireless LAN kit; CL6NX: Schneidevorrichtung, Etikettenspender, Etikettenspender mit integriertem Aufwickler, Echtzeituhr, Wireless LAN Kit / Label dispenser, label dispenser with integrated rewinder, real-time clock, wireless LAN kit



GOGAMARK CL4NX / CL6NX Industriedrucker ohne / mit Cutter / industrial printer without/with cutter

Typ	Auflösung dpi	Druckgeschw. mm/s	Druckbreite mm	Drucklänge mm	Materialdicke mm	ArtNr		€	
						ohne Cutter without cutter	/Stk. /pc.	mit Cutter with cutter	/Stk. /pc.
CL4NX	203	254	104	2 500	0,06 - 0,26	TTPCL4NX2	1 669,00	TTPCL4NX2C	2 095,00
	305	203		1 500		TTPCL4NX3	1 905,00	TTPCL4NX3C	2 531,00
	609	152		400		TTPCL4NX6	3 216,00	TTPCL4NX6C	3 746,00
CL6NX	203	254	167,5	2 500	0,08 - 0,268	TTPCL6NX2	3 107,00	TTPCL6NX2C	3 922,00
	305	203		1 500		TTPCL6NX3	3 541,00	TTPCL6NX3C	4 356,00

GOGAMARK CL4NX / CL6NX Industriedrucker mit Cutter und Bluetooth oder WLAN / industrial printer with cutter and bluetooth or wlan

Typ	Auflösung dpi	Druckgeschw. mm/s	Druckbreite mm	Drucklänge mm	Materialdicke mm	ArtNr		€	
						Cutter+Bluetooth	/Stk. /pc.	Cutter+WLAN	/Stk. /pc.
CL4NX	203	254	104	2 500	0,06 - 0,26	TTPCL4NX2CBT	2 420,00	TTPCL4NX2CWLAN	2 410,00
	305	203		1 500		TTPCL4NX3CBT	2 735,00	TTPCL4NX3CWLAN	2 726,00
	609	152		400		TTPCL4NX6CBT	3 893,00	TTPCL4NX6CWLAN	3 882,00
CL6NX	203	254	167,5	2 500	0,08 - 0,268	TTPCL6NX2CBT	3 966,00	TTPCL6NX2CWLAN	4 044,00
	305	203		1 500		TTPCL6NX3CBT	4 379,00	TTPCL6NX3CWLAN	4 458,00

Preise gültig ab 01.01.2023 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage, **NETTOPREISE** / prices are valid from 01.01.2023 excl. VAT, subject to change, discount upon request **NET PRICES**
sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten / terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved