

SATO
Powered On Site /

Oltre ogni
aspettativa.



CL6NX Plus

Una stampante industriale da 6"
all'avanguardia

satoeurope.com

Specifiche tecniche CL6NX Plus

SPECIFICHE DI STAMPA			
Metodo di stampa	Termico Diretto / Trasferimento Termico		
Modalità di stampa	Standard: Continua, Tear-off		
Risoluzione di stampa	8 punti/mm (203 dpi)	12 punti/mm (305 dpi)	
Velocità di stampa max.	203 dpi: 2-10 ips, (Predefinito 6 ips)	305 dpi: 2-8 ips, (Predefinito 6 ips)	
Area di stampa max.	Larghezza	167,5 mm (6,5")	
	Lunghezza	203 dpi: 2.500 mm (98,42") 305 dpi: 1.500 mm (59,05")	
Processore	CPU doppia e SO doppio: CPU1: 800 MHz per SO Linux, CPU2: 800 MHz per SO ITRON		
Memoria della stampante	CPU1: 2 GB ROM, 256 MB RAM, CPU2: 4 MB ROM, 64 MB RAM		
SPECIFICHE DEI MATERIALI DI CONSUMO (Si consiglia l'utilizzo di materiali prodotti o forniti da SATO)			
Tipo di sensore	Sensore I-mark (Riflessivo), Sensore Label Gap (Trasmissivo)		
Tipo di supporto	Etichette pretagliate in rotolo o a soffietto, Rotolo di carta comune, Materiali sintetici e Rotolo continuo		
Spessore dei supporti	Da 0,060 a 0,268 mm (da 0,002" a 0,01")		
Forma delle etichette	Diametro del rotolo	Massimo 220 mm (8,6"), Diametro dell'anima: Ø76 mm (3,0"), Ø101 mm (4,0") Impostazione opzionale 254 mm (10")	
	Direzione di avvolgimento	Face In / Face Out. Nessuna modifica delle impostazioni necessaria	
Dimensioni delle etichette (Senza liner)	Continuo	Lunghezza	6 - 2.497 mm (0,24" - 98,30") 6 - 1.497 mm (0,24" - 58,94")
		Larghezza	47 - 177 mm (1,85" - 6,97") 47 - 177 mm (1,85" - 6,97")
	Tear-off/Taglierina	Lunghezza	17 - 2.497 mm (0,67" - 98,30") 17 - 1.497 mm (0,67" - 58,94")
		Larghezza	47 - 177 mm (1,85" - 6,97") 47 - 177 mm (1,85" - 6,97")
	Dispenser	Lunghezza	10 - 397 mm (0,39" - 15,63") 10 - 397 mm (0,39" - 15,63")
		Larghezza	47 - 177 mm (1,85" - 6,97") 47 - 177 mm (1,85" - 6,97")
Nastro	Dimensioni	Lunghezza massima: 600 m (1.968,5'). 450 m (1.476,4') se la larghezza del nastro è 59 mm (2,32") Diametro massimo del rotolo: 90 mm (3,5"), Larghezza del nastro: Da 59 mm (2,32") a 177 mm (6,97")	
	Altro	Direzione: Anteriore/Posteriore, Metodo di avvolgimento: Senza tubo	
CARATTERI/SIMBOLOGIE			
Caratteri interni	Bitmap standard	U, S, M, WB, WL, XS, XU, XM, XB, XL, X20, X21, X22, X23, X24, OCR-A, OCR-B	
	Caratteri scalabili	30 caratteri SATO TFF, 2 caratteri contorno	
	Codifica	Principali tabelle latine e paneuropee (WGL4), GB18030 (semplificato), KSX1001 (coreano), BIG5 (tradizionale), JIS, SHIFT-JIS. Unicode: Supportati anche UTF-8 e UTF16BE.	
Codice a barre	Lineare	UPC-A/UPC-E, JAN/EAN-13/8, CODE39, CODE93, CODE128, GS1-128(UCC/EAN128), CODABAR(NW-7), ITF, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI, POSTNET, UPC add-on code, BOOKLAND, USPS code, GS1 DataBar Omnidirectional, GS1 DataBar Truncated, GS1 DataBar Stacked, GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Expanded Stacked	
	Simbologie 2D	QR Code, Micro QR Code, PDF417, Micro PDF, Maxi Code, GS1 Data Matrix, Data Matrix (ECC200), Aztec Code, GS1QR Code e Composite Symbologies	
Direzione di stampa	Rotazione dati caratteri: 0°, 90°, 180°, 270°		
Caratteri, Grafica e Formati scaricabili dall'utente	Massimo 100 MB		
CARATTERISTICHE DELLE INTERFACCE E INTEGRAZIONE			
Interfacce e protocolli	Supporto USB 2.0 (Tipo A e B), RS232C, IEEE1284, EXT, NFC, Ethernet (IPv4/v6): TCP/IP, LPR, FTP, SNMPv3, NTP, HTTP, DHCPv4, 802.1x cablato, configurazione automatica senza stato, configurazione automatica con stato (DHCPv6)		
Interfaccia opzionale	Wireless LAN, WiFi certificato, WiFi Direct, IEEE 802.11 a/b/g/n/ac Dual Band (2,4 GHz, 5 GHz), Sicurezza: WEP, WPA, WPA2, WEP dinamico, opzione DHCP 81. Bluetooth ver. 3.0		
Accesso remoto	SNMP Ver.3, HTTPs		
Protocolli stampante supportati	Standard: SBPL (SATO Barcode Printer Language) Linguaggio di emulazione: Rilevamento automatico - SZPL, SDPL, SIPL, STCL, SEPL		
CARATTERISTICHE OPERATIVE			
Requisiti di alimentazione	Ca 100 V ~ CA 240 V±10%, 50/60 Hz, Alimentatore autocalibrante		
Ambiente	Operativo	0 - 40 °C / 30 - 80% RH (senza condensa)	
	Conservazione	-20 - 60 °C / 30 - 90% RH (senza condensa)	
Dimensioni	Larghezza 338 mm x Profondità 457 mm x Altezza 321 mm (sporgenze non incluse) (13,30" x 17,99" x 12,64")		
Peso	20,3 kg (44,75 lb)		
Display	LCD a colori TFT, 3,5" (320 x 240 RGB)		
VARIE			
Funzioni - Caratteristiche utili	Stampa micro etichette, SATO Application Enabled Printing, SATO Online Services, SOTI Connect, Direct PDF printing, 18 videoguide utente su LCD, Spazio per video personalizzati, Supporto multi lingua per messaggi LCD (31 lingue), Risparmio energetico, LED di stato, Interfacce multiple con cambio automatico, Memoria USB per clone e copia dati, Report stato, Allarme sonoro		
Funzioni - Strumenti di autodiagnosi	Controllo testina termica, Rilevamento fine carta, Rilevamento fine nastro, Stampa di prova, Rilevamento sollevamento testina		
OPZIONI			
Accessori	Taglierina, Dispenser con Riavvolgitore Interno, RTC, Wireless LAN, Kit Barcode Checker, RFID UHF		



Tutte le informazioni in questo opuscolo sono aggiornate a dicembre 2020. Le specifiche dei prodotti sono soggette a variazioni senza preavviso. Qualsiasi riproduzione, intera o parziale, non autorizzata del contenuto di questo opuscolo è severamente vietata. Tutti i nomi di software, prodotti o società sono marchi di fabbrica o marchi registrati dei rispettivi proprietari.

© 2022 SATO CORPORATION. Tutti i diritti riservati.

Per maggiori informazioni, contattate il vostro ufficio SATO di riferimento o consultate il sito: satoeurope.com