

OCCUPATEVI DEL VOSTRO BUSINESS, NOI CI PRENDEREMO CURA DEI VOSTRI COMPUTERS E PROGETTI INFORMATICI

01-08-24

ETICHETTE PERSONALIZZATE STAMPANTI ETICHETTE LETTORI BARCODE







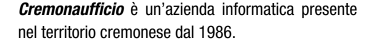


Impianti telefonici intercomunicanti **Cablaggi strutturati** Server e reti aziendali **Reti Wireless Videosorveglianza Personal Computer** di marca e assemblati Notebook Tablet e Palmari Stampanti e Fax **Videoproiettori** Copiatori digitali Misuratori fiscali Arredamenti d'ufficio Assistenza tecnica qualificata



L'azienda





Sin dai primi anni si è distinta per professionalità e capacità, registrando di anno in anno un trend costante di crescita.

Oltre venticinque anni di attività di vendita ed assistenza di prodotti informatici, fotocopiatrici digitali, impianti telefonici, reti dati fonia, videosorveglianza, hanno consolidato ed affermato l'azienda Cremo*naufficio* come fornitrice di prodotti e servizi ad alto profilo qualitativo.

Il servizio di assistenza tecnica viene svolto da tecnici interni, specializzati nei vari settori, automuniti.

Cremonaufficio è un operatore MultiBrand specializzato in Information Technology ed Office Automation e, come tale, si avvale di un sistema di gestione operativa certificato ISO 9001.

La ricerca sistematica, talvolta in controtendenza, della cosiddetta "Customer Satisfaction", ha prodotto nel tempo buoni risultati; grazie a questa scelta Cre*monaufficio*, oggi, può vantare clienti, storici, fidelizzati, pienamente soddisfatti dell'operato.





MODULO QUOTAZIONE PERSONALIZZATA ETICHETTE

BASE X ALTEZZA (IN MM):	
X	BASE O ANIMA INT. mm
(in caso di misure "fuori standard" potrebbe essere necessario addebito Fustella)	ALTEZZA MIM
TIPOLOGIA CARTA:	
Termica Vellum (Serve Ribbon) PPL (Serve	Ribbon)
TIPOLOGIA ADESIVO:	
Permanente Rimovibile Permanente C2075 (Da +70°/-40° applicazione fre	ezer/umido/alimentare)
STAMPA:	
Bianca Prestampa (Serve Bozza Grafica ed addebito cliché in base ai colori	utilizzati)
SPECIALE:	
Tratteggio / Pretaglio (ogni etichetta)	
STAMPANTE UTILIZZATA:	
(Indicare il modell	0)
QUANTITÀ ETICHETTE RICHIESTA:	
(N.B. sarà redatto preventivo in base alla q.tà min	ima produzione)
RICHIESTO RIBBON:	
Sì No	

STAMPANTI TRASFERIMENTO TERMICO / TERMICA DIRETTA

[020448]

SMART E/4

STAMPANTE DESKTOP

SPECIFICHE TECNICHE

Trasferimento termico Termico diretto

Risoluzione di stampa Velocità di stampa Mem.Flash/SDRAM

Sensore

Larghezza di stampa Lunghezza di stampa Larghezza supporto

Rotolo

Ø Anima rotolo Lunghezza ribbon

Tipo ribbon Ø Anima RibboN

Linguaggio

Seriale Parallela **USB Host**

USB Device

GPIO

Ethernet WiFi

Bluetooth IrDa

Dimensioni

1D Barcode

2D Barcode

SI SI

> 203 dpi 152 mm/s 16Mb/32Mb

trasm. Fisso

centrale/rifles, mobile

108 mm 2540 mm 118 mm

50 m

25 mm 300 m

in/out

25 mm

PPLA + PPLB + PPLZ

SI N₀ SI

SI NO.

SI N₀

N₀ N₀

W220.6mm x H 187

5mm x L278,5mm

UPC-A, UPC-E, JAN/EAN, CODE39,

CODE93, CODE128, GS1-128 (UCC/EAN128),

CODABAR (NW-7), ITF, Industrial

QR Code, PDF417 (includingMicroPDF),

DataMatrix (ECC200), GS1 DataMatrix, MaxiCode



- Metodo di stampa termico diretto e trasferimento termico
- Risoluzione di stampa: 203 dpi (opzionale 300 dpi)
- Velocità di stampa: 152 mm/s
- Larghezza di stampa: 108 mm
- Linguaggio di programmazione: PPLA. PPLB. PPLZ
- Interfaccia di comunicazione: USB, RS232.

LAN (Opzionali WiFi e Bluetooth)

- Utilizza ribbon con anima sia da ½ pollice che 1 pollice
- Accessori: taglierina, spellicolatore

[024064]

Rotolo

IrDa

Ø Anima rotolo

ELECTRA 2200

STAMPANTE INDUSTRIALE

SPECIFICHE TECNICHE

Trasferimento termico SI SI Termico diretto 203 dpi Risoluzione di stampa Velocità di stampa 152 mm/s Mem.Flash/SDRAM 16Mb/32Mb Sensore mobile Larghezza di stampa 108 mm Lunghezza di stampa 2540 mm Larghezza supporto 114 mm

40 mm - 76 MM 450 m **Lunghezza ribbon**

Tipo ribbon in/out Ø Anima RibboN 25 mm

PPLA + PPLB + PPLZ Linguaggio Seriale SI **Parallela** optional 2 X **USB Host** SI **USB Device**

GPIO optional Ethernet SI WiFi optional Bluetooth NO.

Dimensioni W250mm x H263 mm

x L418 mm

N₀

100 m

1D Barcode UPC-A, UPC-E, JAN/EAN,

CODE39, CODE93, CODE128,

GS1-128 (UCC/EAN128), CODABAR (NW-7), ITF, Industrial 2 of 5 MSI,

UPC add-on code, POSTNET, GS1 DataBar Omnidirectional,

GS1 Databar Truncated, GS1 Databar Stacked,

GS1 DataBar Stacked Omnidirectional, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, GS1 DataBar Expanded Stacked QR Code, PDF417 (including MicroPDF), DataMatrix (ECC200),

GS1 DataMatrix, MaxiCode



- Metodo di stampa: termico diretto e trasferimento termico
- Risoluzione di stampa: 203 dpi
- Velocità di stampa: 152 mm/s
- Larghezza di stampa: 105 mm
- Linguaggio di programmazione: PPLA. PPLB . PPLZ
- Interfaccia di comunicazione: USB, RS232, LAN, 2x USB Host (opzionali GPIO, WiFi e parallela)
- Accessori: taglierina, spellicolatore

2D Barcode

STAMPANTI PORTATILI E ACCESSORI

[020337]

SPRINT 4

SPECIFICHE TECNICHE

• Metodo di stampa: termico diretto su modulo continuo o etichette

Risoluzione di stampa: 203dpiVelocità di stampa: 50 mm/s

• Larghezza di stampa: 104 mm

• Linguaggio di programmazione: TSC, CPCL,ESC/POS

• Interfaccia di comunicazione: USB WiFi, Bluetooth



RIAVVOLGITORE / SVOLGITORE

SPECIFICHE TECNICHE

- Collegabile a tutte le stampanti
- Velocità di riavvolgimento: fino a 203,2 mm/sec.
- Larghezza rotolo: massima 120 mm e minima 25 mm
- Diametro esterno: massimo 203 mm



LYNX WIFI 1D

LETTORE RADIO

SPECIFICHE TECNICHE

- Tipologia Sensore: CCD
- Velocità: 270 scansioni/s
 Interfaccia di comunicazione: USB (tra culla e PC)
- Decodifica codici 1D: Code 32 Italian Pharmacy Code EAN, UPC,
 Interleaved 2 of 5, Codabar, Code 39, Code 128, RSS Codes, Code 93, Code 11



ORION 2D

LETTORE CON CAVO

SPECIFICHE TECNICHE

- Tipologia Sensore: IMAGER
- Velocità: 150 scansioni/s
 Interfaccia di comunicazione: USB, RS232
- Decodifica codici 1D: Code 39, Full ASCII Code 39, Code 32 Italian
 Pharmacy Code, Code 128, Code 93, Code 11, Codabar, EAN-13,
 EAN-8, UPC-A, UPC-E, EAN-128, Interleave 2 of 5, Industrial 2 of 5, matrix 2 of 5
- Decodifica codici 2D: PDF, Micro PDF, QR Code, Micro QR Code, Datamatrix



[030647]

HBCS-2DUWB - PALMARE 1D/2D

LETTORE WIFI+BLUETOOTH+USB

SPECIFICHE TECNICHE

- Barcode scanner 2D Palmare Wireless 2.4GHz e Bluetooth per codici QR e lineari
- 3 modalità di collegamento: Wireless, Bluetooth e tramite cavo USB
- Legge codici 1D e 2D su carta e schermi LCD di smartphone, tablet e computer
- Codici 1D supportati: Codabar, Code11, Code39, Code39 (Code32 o Codice Farmaceutico), Code93, UPC/EAN, EAN-8, EAN-13, Code128, EAN-128, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, MSI Code, Industrial 2 of 5, GS1 Databar



- Raggio d'azione Bluetooth: fino a 30 m (senza ostacoli)
- Raggio d'azione Wireless 2.4 GHz: fino a 150 m (senza ostacoli)
- Batteria ricaricabile al Litio (1200 mAh)
- Indicatori: LED, Cicalino, Vibrazione





Via della Fogarina, 8 - 26100 Cremona (CR)

Telefono: 0372471845 - Telefax: 0372471862

cremonaufficio@cremonaufficio.com - www.cremonaufficio.com