

**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

CREMONAUfficio
L'OFFICINA INFORMATICA



Cremonaufficio è un'azienda informatica presente nel territorio cremonese dal 1986.

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 **Cremonaufficio** 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.

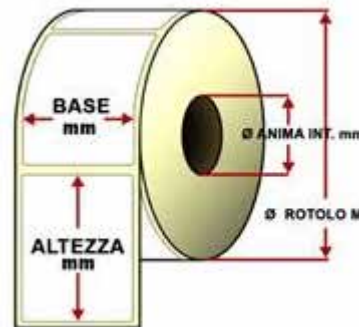
Cremonaufficio è un operatore MultiBrand specializzato in Information Technology ed Office Automation e, come tale, si avvale di un sistema di gestione operativa certificato ISO 9001.

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

BASE X ALTEZZA (IN MM):

X

(in caso di misure “fuori standard” potrebbe essere necessario addebito Fustella)



TIPOLOGIA CARTA:

- Termica Vellum (Serve Ribbon) PPL (Serve Ribbon)

TIPOLOGIA ADESIVO:

- Permanente Rimovibile Permanente C2075
(Da +70°/-40° applicazione freezer/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 modello)

QUANTITÀ ETICHETTE RICHIESTA:

(N.B. sarà redatto preventivo in base alla q.tà minima produzione)

RICHIESTO RIBBON:

- Sì No

[020448]

SMART E/4

STAMPANTE DESKTOP

SPECIFICHE TECNICHE

Trasferimento termico	SI
Termico diretto	SI
Risoluzione di stampa	203 dpi
Velocità di stampa	152 mm/s
Mem.Flash/SDRAM	16Mb/32Mb
Sensore	trasm. Fisso
	centrale/rifles. mobile
Larghezza di stampa	108 mm
Lunghezza di stampa	2540 mm
Larghezza supporto	118 mm
Rotolo	50 m
Ø Anima rotolo	25 mm
Lunghezza ribbon	300 m
Tipo ribbon	in/out
Ø Anima Ribbon	25 mm
Linguaggio	PPLA + PPLB + PPLZ
Seriale	SI
Parallela	NO
USB Host	SI
USB Device	SI
GPIO	NO
Ethernet	SI
WiFi	NO
Bluetooth	NO
IrDa	NO
Dimensioni	W220,6mm x H 187 5mm x L278,5mm
1D Barcode	UPC-A, UPC-E, JAN/EAN, CODE39, CODE93, CODE128, GS1-128 (UCC/EAN128), CODABAR (NW-7), ITF, Industrial
2D Barcode	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]

ELECTRA 2200

STAMPANTE INDUSTRIALE

SPECIFICHE TECNICHE

Trasferimento termico	SI
Termico diretto	SI
Risoluzione di stampa	203 dpi
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
Rotolo	100 m
Ø Anima rotolo	40 mm - 76 MM
Lunghezza ribbon	450 m
Tipo ribbon	in/out
Ø Anima Ribbon	25 mm
Linguaggio	PPLA + PPLB + PPLZ
Seriale	SI
Parallela	optional
USB Host	2 X
USB Device	SI
GPIO	optional
Ethernet	SI
WiFi	optional
Bluetooth	NO
IrDa	NO
Dimensioni	W250mm x H263 mm x L418 mm
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
2D Barcode	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

[020337]

SPRINT 4

STAMPANTE PORTATILE

SPECIFICHE TECNICHE

- Metodo di stampa: termico diretto su modulo continuo o etichette
- Risoluzione di stampa: 203dpi
- Velocità 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
- Codici 2D supportati: QR Code, Data Matrix, PDF417
- 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