



CARATTERISTICHE TECNICHE

| | | | | |
|--------------------------|---|--|---|--|
| CARATTERISTICHE GENERALI | Tecnologia | Matrice di punti a 24 aghi | Gestione documenti | - Passaggio carta: 245 mm |
| | Risoluzione | 240 x 360 dpi | | - Percorso carta piano |
| | Font | OCR A-B, ROMAN, Sans Serif, Italic, Courier | | - Rilevazione dei bordi |
| | Densità di stampa | 10, 12, 15, 16.6, 17,1 cpi | | - Controllo automatico spessore carta |
| | Velocità di stampa a 10 cpi | VHSD 560 cps HSD 510 cps Draft 370 cps NLQ 185 cps LQ 125 cps BIM 2000 dps | Assorbimento | Min. 6,5 W (9 W modello scanner) Max. 85 W (in stampa) |
| | Campo stampa | 238,76 mm (94 colonne a 10 cpi) | Nastro in cartuccia | 10 milioni di caratteri |
| | Interlinea | 1/5", 1/6", n/216", n/240" | | |
| | Copie | Originale + 6 copie | Tensione | 230V / 50Hz 115V / 60Hz |
| | Interfacce | Modello base: RS232, parallela IEEE 1284 e USB 2.0 (high speed) Opzionale: slot espansione | Certificazioni e marchi di qualità | CE, TÜV NRTL, FCC class A verified ENERGY STAR tutti i modelli non dotati di scanner |
| | Emulazioni | Olivetti Standard, IBM PP & X24 Opzionali: IBM 4722/9068, IBM PP & X24 WINCOR 4915, EPSON LQ 2550 UNISYS serie EFP | Opzioni | Lettore MICR (CMC7, E13B) Scanner |
| Rumorosità | < 54 dBA (ISO 7779 con testo ECMA 132) | Dimensioni (LxPxA) | 384 x 296 x 204 mm 15.12" x 11.65" x 8.03" | |
| | | Peso | 10.5 Kg | |
| SCANNER | Risoluzione | 600 dpi RGB color 24 bit | Velocità di scansione | Max 10" pollici/sec. 3.3" full color |



PR2 PLUS

STAMPANTE SPECIALIZZATA

Prestazioni riferite ad un utilizzo del prodotto in condizioni ottimali. Con riserva di variazione delle caratteristiche tecniche. I marchi registrati appartengono ai rispettivi proprietari.
PR2 PLUS è distribuita da Olivetti S.p.A.
(02/10) - Codice: 6000011-02

OLIVETTI S.P.A.
VIA JERVIS 77
10015 IVREA (TO) ITALIA
www.olivetti.it



PR2 PLUS

STAMPANTE SPECIALIZZATA

L'evoluzione della stampante più utilizzata al mondo per le applicazioni di sportello bancario.



INTERFACCE RS 232, IEEE 1284 E USB 2.0 più slot di espansione



DISPLAY ALFANUMERICO a matrice di punti retroilluminato con capacità di due righe da 16 caratteri



GESTIONE AVANZATA DELLA CARTA per garantire l'allineamento automatico di qualsiasi tipo di documento

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

| | |
|--|---|
| TRA LE PIÙ PICCOLE E SILENZIOSE NELLA SUA CATEGORIA | GESTIONE IN LETTURA E SCRITTURA DELLE STRIPE MAGNETICHE E LETTURA DEI CODICI MICR CMC7 E E13B |
| ESTREMA FACILITÀ D'USO | |
| GESTIONE DI TUTTI I TIPI DI MODULI BANCARI | ECCELLENTE GESTIONE DELLA GRAFICA |
| AUTOALLINEAMENTO ULTRA VELOCE PER MIGLIORI PRESTAZIONI | ALTA VELOCITÀ DI STAMPA: FINO A 560 CRT/SEC. IN VHSD |
| SCANSIONE A COLORI FRONTE-RETRO DEI DOCUMENTI | NUOVO NASTRO INCHIOSTRATO-FINO A 10 MILIONI DI CARATTERI STAMPABILI |

PR2 PLUS è stata sviluppata in diversi modelli, dalla versione entry level a quella scanner fronte/retro, con la possibilità di scelta del colore grigio o nero della carrozzeria, al fine di rispondere alle diverse esigenze funzionali ed estetiche dello sportello bancario.

| PR2 10 PLUS | PR2 12 PLUS E 12 MICR PLUS | OPZIONE SCANNER |
|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> MODELLO ENTRY LEVEL STAMPA SU MODULISTICA MONO, MULTICOPIA E SU LIBRETTI DI RISPARMIO GESTIONE DI DIVERSI FORMATI CARTA, DALL'ASSEGNO AL FORMATO LETTERA | <ul style="list-style-type: none"> TESTINA PER LA LETTURA E SCRITTURA DELLE STRIPE MAGNETICHE PRESENTI SUI LIBRETTI DI RISPARMIO LETTURA MAGNETICA SUGLI ASSEGNI DEI CODICI CMC7 & E13B NELLA VERSIONE MICR PLUS | <ul style="list-style-type: none"> DISPONIBILE SU TUTTI I MODELLI ACQUISIZIONE A COLORI, IN B/N (SU 256 LIVELLI DI GRIGIO) DEL FRONTE, DEL RETRO O DI ENTRAMBE LE FACCE DEL DOCUMENTO RISOLUZIONE FINO A 600 DPI MASSIMA VELOCITÀ DI SCANSIONE: 10 POLLICI AL SECONDO |

CARATTERISTICHE GENERALI

PR2 PLUS è una stampante specializzata per applicazioni multifunzionali di sportello, per stampe su **documenti mono, multicopia e su libretti di risparmio**.

In tutti i modelli, l'innovativa CPU e la nuova testina di stampa a 2295 Hz consentono elevate prestazioni in termini di produttività, sia in testo sia in modalità grafica.

È infatti in grado di stampare **291 pagine all'ora** nel ECMA Test, il più alto numero di pagine nella sua classe.

PR2 PLUS gestisce tutti i tipi di moduli bancari utilizzati agli sportelli, riconosce le bande magnetiche dei libretti di deposito, legge i codici CMC7 e E13B e offre una **scansione simultanea fronte/retro** dei documenti con larghezza fino a 210 mm. Dotata di un ampio set di generatori di caratteri, risponde con efficacia alle diverse esigenze degli standard nazionali.

L'attenzione alla **qualità di stampa** è coniugata ad una elevata capacità in termini di produttività: l'implementazione di un **nastro inchiostro di ultima generazione**, consente di stampare **fino a 10 milioni di caratteri**.

La testina di stampa a 24 aghi (diametro di 0.25 mm),

è stata progettata per durare l'intero ciclo di utilizzo della macchina (almeno 5 anni) e per gestire un carico di lavoro giornaliero di **oltre 300 transazioni** ad una velocità competitiva.

Munita di interfacce di collegamento (standard) RS 232, parallela IEEE 1284 e USB 2.0, è ampliabile, opzionalmente, con una seconda seriale ed uno slot per incrementare le già numerose possibilità di collegamento.

Basata su una struttura ergonomica ed elegante, è stata progettata secondo criteri di ottimizzazione e razionalizzazione volti a ridurre al minimo le dimensioni. Il risultato finale rende **PR2 PLUS tra le più piccole stampanti specializzate** in questo settore di mercato.

Grazie alle sue dimensioni contenute, può essere configurata oltre che per le normali attività di stampa, anche con **scanner singolo** per l'acquisizione fronte o come **doppio scanner per l'acquisizione simultanea fronte/retro** su formati A4 fino a 600 dpi. Oggi digitalizzare alla fonte la circolazione dei documenti è il prerequisito per ottimizzare la produttività, consentendo una maggiore attenzione verso il Cliente.

PR2 PLUS, in un unico device, racchiude tutti gli strumenti hardware necessari per portare a termine diverse operazioni in una unica transazione.

