



[Italiano](#) [English](#) [Français](#) [Deutsch](#)

PRINT! F 2.0

Facile da installare

Print!F 2.0 si integra facilmente al sistema cassa esistente, grazie al bundle Wi-Fi per protocolli https.

Facile per il tuo lavoro

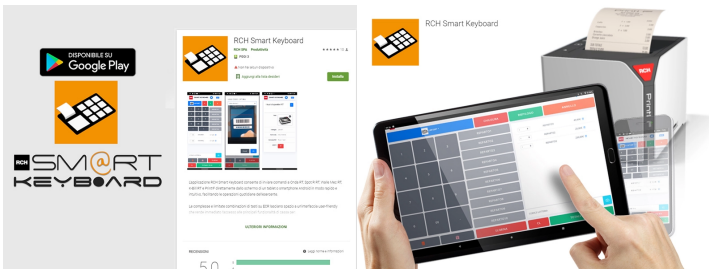
I più recenti aggiornamenti introducono importanti ottimizzazioni per quanto riguarda l'intensità di stampa e la regolazione della velocità di avanzamento della carta. Tutto ciò si traduce in un servizio rapido ed efficiente.

Facile da utilizzare

Print!F 2.0 è dotata di una taglierina automatica; grazie al sistema di caricamento "drop-in", la carta in rotolo si sostituisce in pochi secondi.

Una stampante SMART

Per inviare comandi alla stampante fiscale Print!F, scarica gratuitamente sul tuo tablet o smartphone Android la tastiera virtuale [RCH Smart Keyboard](#).



Indicatore per questi settori

Scopri come questo prodotto può aiutarti a fare di più e in meno tempo nella gestione del tuo locale.



[Beauty](#)



[Servizi](#)



[Commercio al dettaglio](#)

Specifiche tecniche

TIPOLOGIA	Stampa Termica ad alta qualità grafica
VELOCITÀ DI STAMPA	300 mm/sec
QUALITÀ DI STAMPA	576 dots/ linea – 8 dots/ mm
LARGHEZZA ROTOLO	79,5 mm +/- 0.5 mm
DIAMETRO ROTOLO	Diametro 83 mm
MECCANISMO DI STAMPA	Easy loading con taglierina automatica
TAGLIO SCONTRINO	Taglio parziale
INTERFACCE	<ul style="list-style-type: none">• 1 seriale RS 232 con connettore RJ45• 1 connettore RJ11 per collegamento cassetto, 24 V• 1 Ethernet• 1 connettore tastiera PS/2• 1 Slot MMC• 1 Display cliente• 1 USB Device
PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE	Rch, Xon-Xoff, Emulazione di tastiera, Upos, JavaPos
GIORNALE DI CASSA	Elettronico su Multimedia Card. MATERIALE CERTIFICATO ED OMOLOGATO RCH S.p.A.
FUNZIONI GRAFICHE PERSONALIZZABILI	Stampa a 48 caratteri per riga, Store Logo personalizzabile per insegna attività, Hello Logo personalizzabile e 4 Loghi di fine scontrino associabili a messaggi pubblicitari.
REPARTI E PLU	5 reparti in tastiera richiamabili con tasto diretto, LALO-HALO programmabili. Fino a 99 PLU con codice numerico e 20 caratteri di descrizione.
GESTIONI OPERATORI	Fino a 99 con login/logout
ALTRE FUNZIONI	<ul style="list-style-type: none">• Annulla, storno articolo, storno scontrino, reso merce, entrate;• Apertura cassetto, sconto percentuale +/- sconti, deduzioni e maggiorazioni;• 10 totali di chiusura, gestione IVA (7 aliquote+1 esente);• Gestione nota di credito ("scontrino negativo");• Stampa fattura su scontrino;• Scontrino parlante per l'inserimento CF o P.IVA, calcolo del resto;• Richiamo totale precedente, messaggio scorrevole, riga di cortesia;• Utilizzo anche come stampante comande.
LETTURE	Letture foglio giornale elettronico a stampa e a PC; Report giornalieri e periodici su reparti, aliquote IVA, PLU, fasce orarie.

CARATTERE PER COLONNE	12 × 24dots Fino a 48 caratteri per riga
CODICI A BARRE SUPPORTATI	UPC-A/ UPC-E/ JAN13(EAN13)/JAN8(EAN8)/ CODE39/ ITF/ CODABAR/ CODE93/ CODE128
COLLEGAMENTO CASSETTO	DC 24V/1A
ADATTATORE DI CORRENTE	Input: AC 110V~240V, 50~60HZ Output: +24V 2.5A 60W
SENSORI	Fine carta (scarto 0), temperatura testina, coperchio aperto.
SOFTWARE DRIVER	Windows X86 / X64 / Linux / OPOS
DIMENSIONI	L138 x P175x H120 mm – peso 1320 g
TEMPERATURA DI LAVORO	Temperatura: 0 ~ 45 ° C Umidità: 10 ~ 80%
AFFIDABILITÀ	Testina di stampa 150Km Taglierina automatica 1.5 milione di tagli

Accessori

TASTIERA 72 TASTI

TASTIERA 40 TASTI

TASTIERA 40 TASTI CON DISPLAY OPERATORE

DISPLAY DI CORTESIA LCD: MONOFACCIALE, COLORE: ALLUMINIO E NERO, LCD 2 LINEE X 20 CARATTERI PER LINEA ALFANUMERICI.

Versioni

STANDARD

BLUETOOTH

WIFI

GPRS

RCH S.p.A.

Via Cendon 39, 31057 Silea (TV) - Italy

Lab: Via Treviso 29, 31057 Silea (TV) - Italy

Logistica: Via delle Industrie 10, 31057 Silea (TV) - Italy

T: [+39 0422 3651](tel:+3904223651)

F: +39 0422 365 290

Email: info@rch.it

Copyright © RCH S.p.A.. Soluzioni avanzate per il punto vendita. Tutti i diritti riservati.

Capitale Sociale € 1.200.000,00 R.I./C.F./P.IVA 01033470251. Società con socio unico soggetta a direzione e coordinamento di RCH GROUP S.p.A.