



80 mm

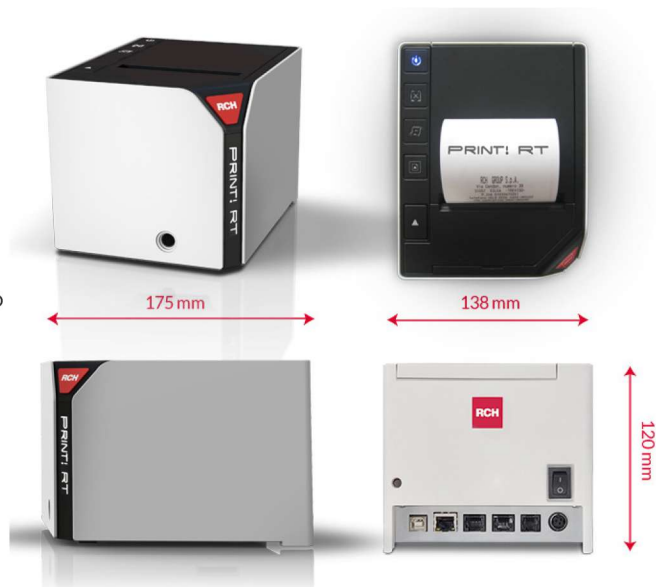
La gamma di stampanti fiscali RCH si amplia con Print! RT, il Registratore Telematico in formato stampante!

Pratica e compatta, racchiude molteplici funzionalità:

- ✓ Comunica facilmente con il sistema cassa esistente, grazie alla possibilità di essere collegata via seriale, USB, Ethernet e Wi-Fi
- ✓ Il modulo Wi-Fi è integrato, per una migliore connettività
- ✓ Modalità di funzionamento DEMO per le attività di training degli esercenti
- ✓ Modalità di simulazione per poter testare il prodotto, trasmettendo documenti commerciali marcati come non validi
- ✓ Esportazione di file e degli XML non trasmessi tramite webservice Wi-Fi

La stampante telematica supporta i protocolli di comunicazione RCH, RCH Webservice ed RCH Webservice con HTTPS via modulo Wi-Fi. Inoltre, consente l'accesso al credito d'imposta sulle commissioni per le transazioni effettuate tramite sistemi di pagamento elettronici.

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



Indicatore per queste categorie:



Soluzioni disponibili

RCH INVOICE BOX ■

RCH InvoiceBox è il servizio in Cloud che consente di creare **fatture elettroniche** verso le aziende, i consumatori finali, la Pubblica Amministrazione e i soggetti esteri.



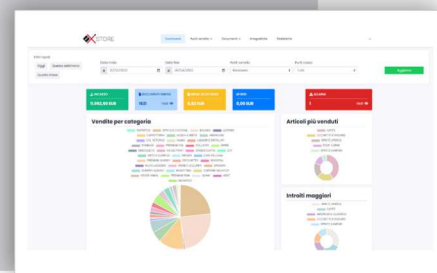
RCH PAY ■

Possibile utilizzo diretto di RCH Pay: basterà scaricarsi l'applicazione e ricevere **pagamenti digitali** sul proprio smartphone. L'accredito avviene sul proprio conto corrente entro il giorno lavorativo successivo.



RCH XSTORE ■

RCH XStore è il **backoffice in Cloud** dedicato agli esercenti. Una dashboard sempre aggiornata per ottenere report in tempo reale sull'andamento dell'attività e monitorare il punto cassa. Il servizio, consultabile anche in remoto da dispositivi mobile, consente di raccogliere informazioni utili alla gestione del lavoro.



Specifiche tecniche

TIPOLOGIA	Stampa Termica ad alta qualità grafica
VELOCITÀ DI STAMPA	250 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
INTERFACCIE	<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 Display cliente• 1 USB Device• Modulo Wi-fi integrato
PROTOCOLLO DI COMUNICAZIONE	RCH, RCH Webservice, RCH Webservice con HTTPS via modulo Wi-Fi, XOn-XOff, Upos, JavaPos.
GIORNALE DI CASSA	Elettronico su SD 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 associabile a messaggi pubblicitari.
REPARTI	5 reparti in tastiera richiamabili con tasto diretto, LALO-HALO programmabili, 20 caratteri di descrizione.
GESTIONI OPERATORI	Fino a 99 con login/logout
ALTRE FUNZIONI	<ul style="list-style-type: none">• Annullo, storno articolo, entrate prelievi, annullamento documento commerciale, documento commerciale di reso merce;• Apertura cassetto, sconto percentuale +/- sconti, deduzioni e maggiorazioni;• 30 totali di chiusura, gestione IVA (40 tra aliquote e nature);• Documento commerciale parlante per l'inserimento CF o P.IVA, calcolo del resto;• Richiamo totale precedente, messaggio scorrevole, riga di cortesia;• Gestione Lotteria degli Scontrini;• Supporto per pagamenti elettronici e credito d'imposta;• Gestione multiattività (codici ATECO multipli);• Modalità demo e simulazione
LETTURE	Letture foglio giornale elettronico a stampa e a PC; Report giornalieri e periodici su reparti, aliquote IVA, fasce orarie.
CARATTERE PER COLONNE	12 x 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

