

# SR3

## Stampante non fiscale USB



SR3 è la risposta ideale per chi è alla ricerca di prestazioni all'avanguardia e design. La testina termica garantisce un'eccellente qualità di stampa anche in grafica e allo stesso tempo minori consumi. La taglierina è stata realizzata per ottimizzare le performance di questo prodotto sia in efficienza che in affidabilità e risponde anche alle più sofisticate esigenze operative.

Il design elegante, studiato per integrarsi perfettamente in ogni ambiente, si coniuga perfettamente all'elevato contenuto tecnologico. Stampa su carta termica di larghezza 80mm, con uscita dello scontrino frontale. Interfaccia seriale/USB. Disponibile interfaccia Bluetooth e Wi-Fi opzionali.

- Stampante per ricevute e/o fatture e comande
- Stampa barcode 1D e 2D (PDF417)
- RS232 + USB (Bluetooth e Wi-Fi opzionali)
- Eccellenza nel design e nel contenuto tecnologico
- Larghezza carta 80mm/diametro 80mm
- Spessore carta: 61 µm
- Autocutter 1Ml di tagli
- Gestione black mark per autoallineamento (ricevute/fatture)
- Disponibile nei colori nero lucido
- Pulsante LED a colori lampeggiante
- Dimensioni: 140mm (L)x150mm (P)x117mm (A)
- Uscita frontale della ricevuta

### Caratteristiche tecniche e funzionali

<b>Metodo di stampa</b>	Stampa termica
<b>Numero di dot</b>	8 dots / mm
<b>Risoluzione</b>	203dpi
<b>Velocità di stampa (mm/sec)</b>	160
<b>Set caratteri</b>	PC437, PC850, PC860, PC863, PC865, PC858 (euro)
<b>Formato di stampa</b>	Normale, altezza e larghezza da 1x a 8x, rovesciato, sottolineato, corsivo, grassetto
<b>Direzione di stampa</b>	Dritto
<b>Larghezza carta</b>	80mm
<b>Grammatura carta</b>	55 g/m2
<b>Spessore carta</b>	61 µm
<b>Dimensioni rotolo max diam.</b>	80mm
<b>Emulazione</b>	CUSTOM / POS
<b>Interfacce</b>	Seriale 9 pin / USB
<b>Buffer dati</b>	4 KB
<b>Memoria flash</b>	384 KB
<b>Memoria grafica</b>	1 logo (576x910 dots)
<b>Driver</b>	Win XP, Vista, 7, 8; Linux; OPOS, MAC OSX
<b>Alimentazione</b>	24 Vdc - 10% (Alimentatore Esterno)
<b>Assorbimento</b>	1,5 A (50% printing rate)
<b>Funzione DKD</b>	1 Driver o Display cliente
<b>MTBF</b>	360.000 ore (Scheda elettronica)
<b>Sicurezza</b>	EN60950 +A1+A2+A3+A4
<b>Marchi</b>	CE, RoHS Compliant
<b>Dimensioni</b>	150(L) x 117(H) x 140(W) mm
<b>Peso</b>	0,9 Kg