



### Specifiche Base

<b>Reparti</b>	30 programmabili
<b>PLU</b>	1000 programmabili, fino a 30.000 con espansione di memoria *
<b>Gruppi</b>	5 programmabili
<b>Operatori</b>	8 programmabili, gestibili da tastiera o chip card *
<b>Valute estere</b>	4 programmabili
<b>Aliquote IVA</b>	4 programmabili + 1 esente
<b>Chiusure</b>	10 + 10 subtender programmabili
<b>Funzioni avanzate</b>	chip card * (con funzionalità di: prepagata, carta a credito, fidelity), tessera cliente a barcode, memorizzazione movimenti, gestione offerte, messaggio rotante programmabile su display cliente
<b>Tastiera</b>	20 macro di tastiera
<b>Collegabilità</b>	PC, lettore di codici a barre, modem, bilancia, slip printer, display esterno, rete di casse
<b>Movimenti contabili ricevuta</b>	prelievo, fondo cassa, versamento, fattura, ricevuta in acconto
<b>Grafica</b>	scontrino con grafica avanzata e personalizzabile da PC, lotterie, promozioni, jolly
<b>Funzioni generiche</b>	sconti % e assoluto, reso, correzione, storno, annulla scontrino, variazione prezzo, scontrino parlante, calcolo automatico del resto, orologio e datario automatico
<b>Driver</b>	driver di collegamento DOS, Windows, Linux, OlePOS, JavaPOS

(\*) opzionale

## Specifiche Tecniche

<b>Stampante</b>	termica 8 dot/mm
	velocità di stampa 220 mm/sec
	easy loading
	autocutter
	lunghezza rotolo: 90 mt
	larghezza rotolo: 58 mm (30 caratteri)
<b>Tastiera</b>	64 tasti programmabile
<b>Display operatore</b>	alfanumerico retroilluminato 2 righe da 16 caratteri
<b>Display cliente</b>	alfanumerico retroilluminato, 2 righe da 16 caratteri
<b>Conessioni</b>	3 porte seriali standard RS232/485
	cassetto automatico
<b>Alimentazione</b>	min 90 V – max 264 V AC min 120 V – max 370 V DC
<b>Giornale Elettronico</b>	memoria da 32 MB (fino a 230.000 scontrini)
<b>Dimensioni</b>	[L(360) x A(220) x P(420)] mm
<b>Peso</b>	4,6 Kg

