



DATA SHEET



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

(*) Opzionale

Specifiche Tecniche

Stampante	termica 8 dot/mm
	velocità di stampa 220 mm/sec
	easy loading
	autocutter
	diametro rotolo: 90 mm
	larghezza rotolo: 58 mm (30 caratteri)
Tastiera	64 tasti programmabile
Display operatore	alfanumerico, retroilluminato, 2 righe da 16 caratteri
Display cliente	alfanumerico, retroilluminato, elevabile e orientabile, 2 righe da 16 caratteri
Conessioni	3 porte seriali standard RS232/485
	cassetto automatico
Alimentazione	min 90 V – max 264 V AC min 120 V – max 370 V DC
Giornale Elettronico	memoria da 32 MB (fino a 230.000 scontrini)
Dimensioni	[L(360) x P(430) x A(230-300)] mm
Peso	5 Kg



Easy Loading



Giornale Elettronico