

BIG II

REGISTRATORE DI CASSA "ONLINE"

PRINCIPALI CARATTERISTICHE E PRESTAZIONI

- Registratore di cassa Ethernet
- Sistema di sostituzione rotolo facilitato
- Web server integrato
- Invio report e dati tramite e-mail
- Omologato per la stampa della fattura su scontrino
- Collegabile a PC
- Database SQL interno
- Giornale elettronico su MultiMediaCard/SD
- Grafica scontrino personalizzabile
- Disponibile nei colori bianco lucido e nero lucido

- Processore ARM 266 Mhz
- Giornale di fondo elettronico MMC e/o SD fino a 1.000.000 di righe (circa 260 rotoli)
- Memorie interne e DGFE su standard USB Mass Storage Protocol
- Tastiera integrata alfanumerica a 42 posizioni personalizzabili
- Display integrati operatore e cliente LCD retroilluminati blu da 2 righe x 20 caratteri
- Stampa termica 57 mm ad alta risoluzione
- Due porte seriali RS232, una porta USB, una porta Ethernet
- Porta dedicata al cassetto (6, 12, 18, 24 Volts)
- Messaggio scorrevole programmabile da remoto
- 100 reparti di cui 5 diretti in tastiera programmabili
- Gruppi reparti per statistiche aggregate
- Fino a 50.000 articoli in memoria interna con codice a barre
- 300 clienti a credito con recupero del credito
- Gestione del fondo cassa e dei prelievi di cassa
- 30 forme di pagamento completamente personalizzabili
- 8 modificatori della vendita (sconti e maggiorazioni)
- 10 Aliquote IVA
- Report fiscali, finanziari, statistici delle vendite e storici
- Loghi grafici in testa e coda scontrino
- Protocolli CUSTOM e XON/XOFF
- Driver Windows, OPOS, JavaPOS, POS.net
- Dimensioni: 248mm (L)x246mm (P)x100mm (A)

BIG II rappresenta la nuova generazione di registratori di cassa con interfaccia Ethernet e web server integrato. Introduce importanti novità come la stampa di loghi e coupon. La connettività Ethernet consente inoltre l'invio automatico di email per trasmettere report, dati fiscali, vendite e statistiche oppure segnalazioni sullo stato operativo del registratore di cassa per l'assistenza tecnica.

BIG II garantisce elevate performance grazie al potente processore ARM.

Il database interno (SQL standard) consente un accesso rapido all'archivio di 50.000 PLU a codice a barre.

Web Server Integrato: consente la programmazione e il monitoraggio delle funzionalità fiscali e operative del registratore di cassa in tempo reale. Il negozio può contare su uno strumento di lavoro sicuro e monitorabile da remoto 24 ore su 24.

Fiscal suite: pacchetto software auto-installante aggiornabile da remoto tramite internet che consente l'analisi mirata dei dati presenti sul **DGFE**, la programmazione temporale di grafiche e loghi sugli scontrini, la programmazione da **PC** della tastiera.

