

# 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.

